



D-1

Monsieur Fournier , Maître en Chirurgie au Bailliage de Gisors.

A Gisors en Haute-Normandie



EX LIBRIS

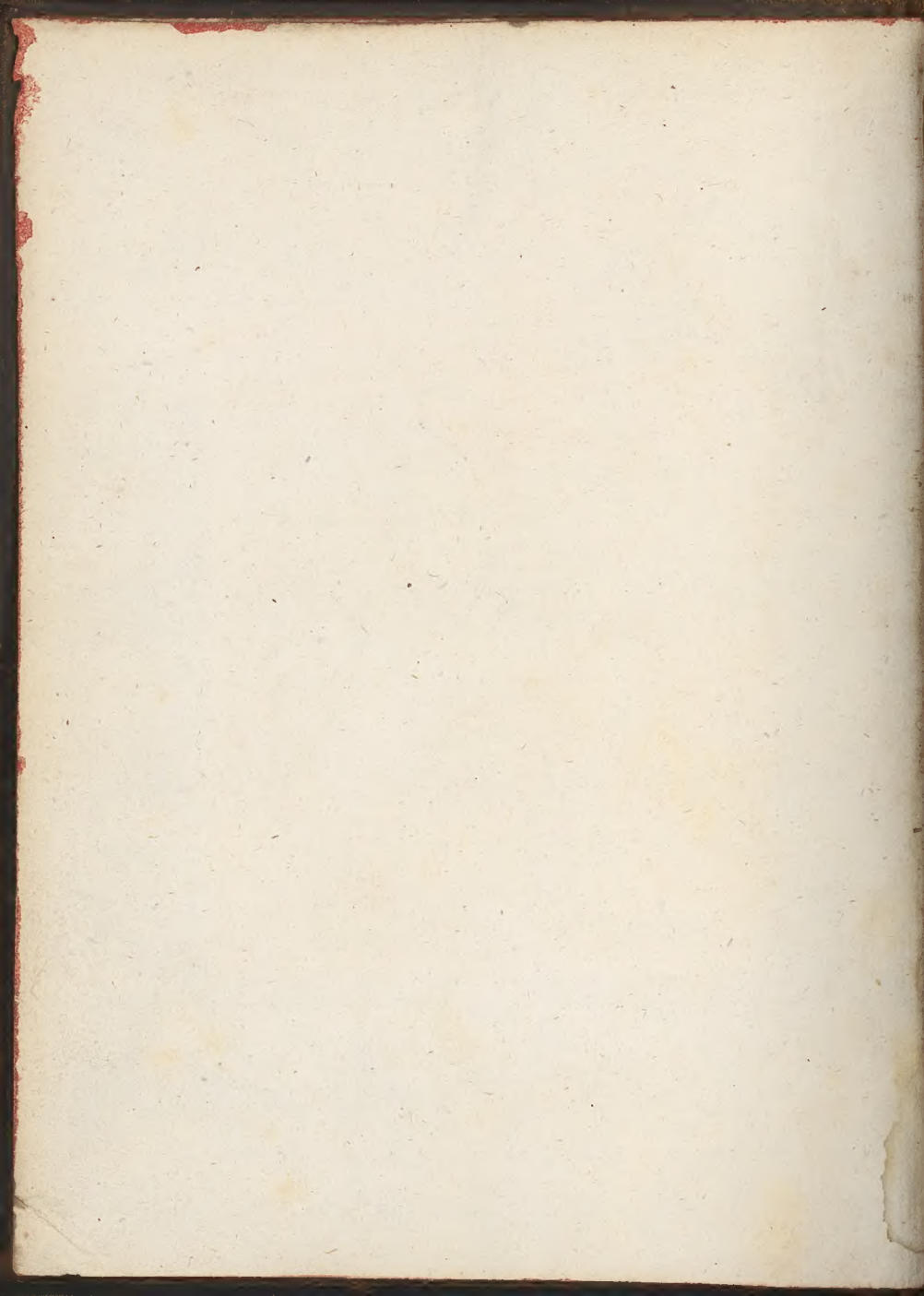
**F.-EM. BOUTINEAU**

Pharmacop. Turonensis

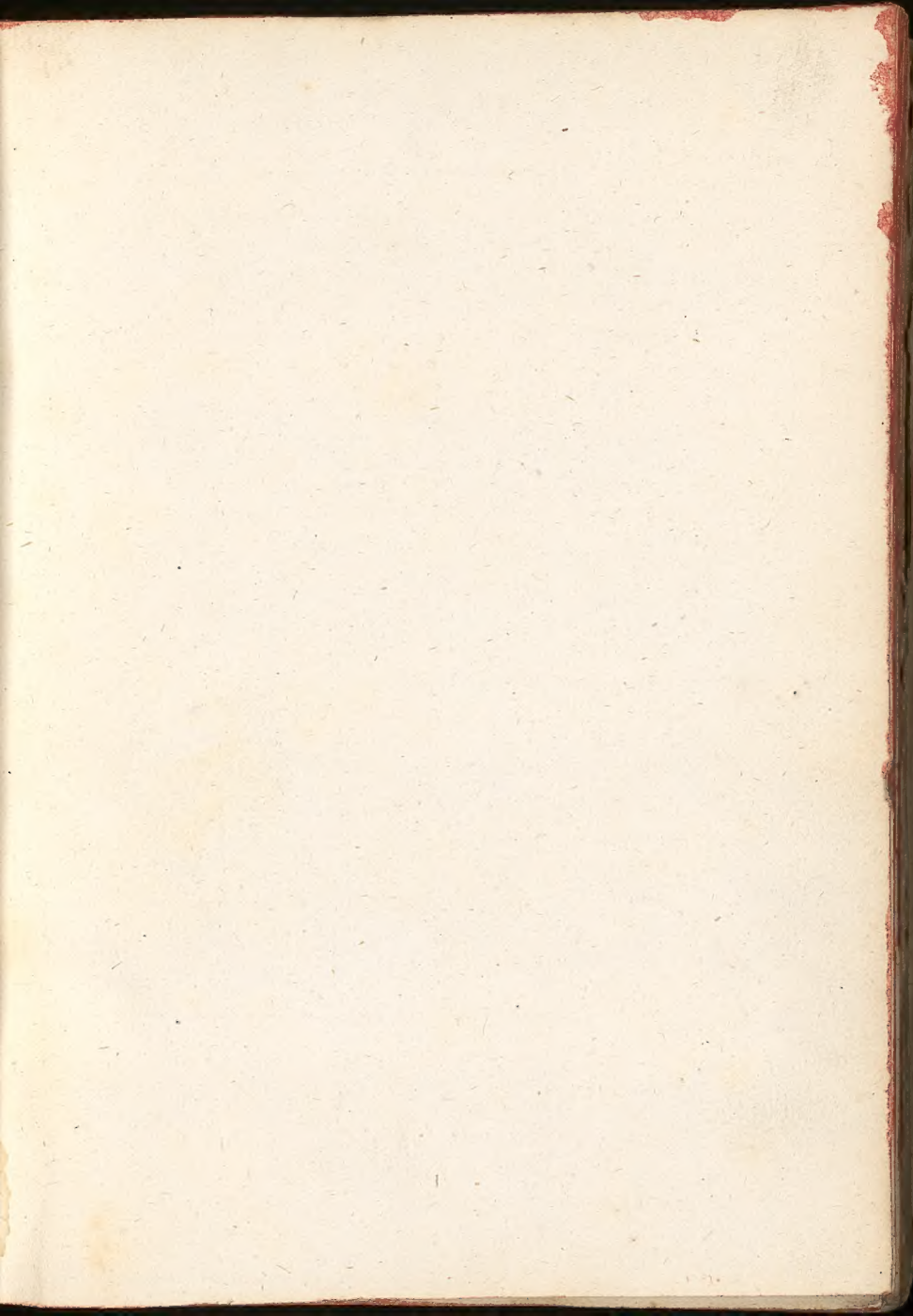
Anno 1900

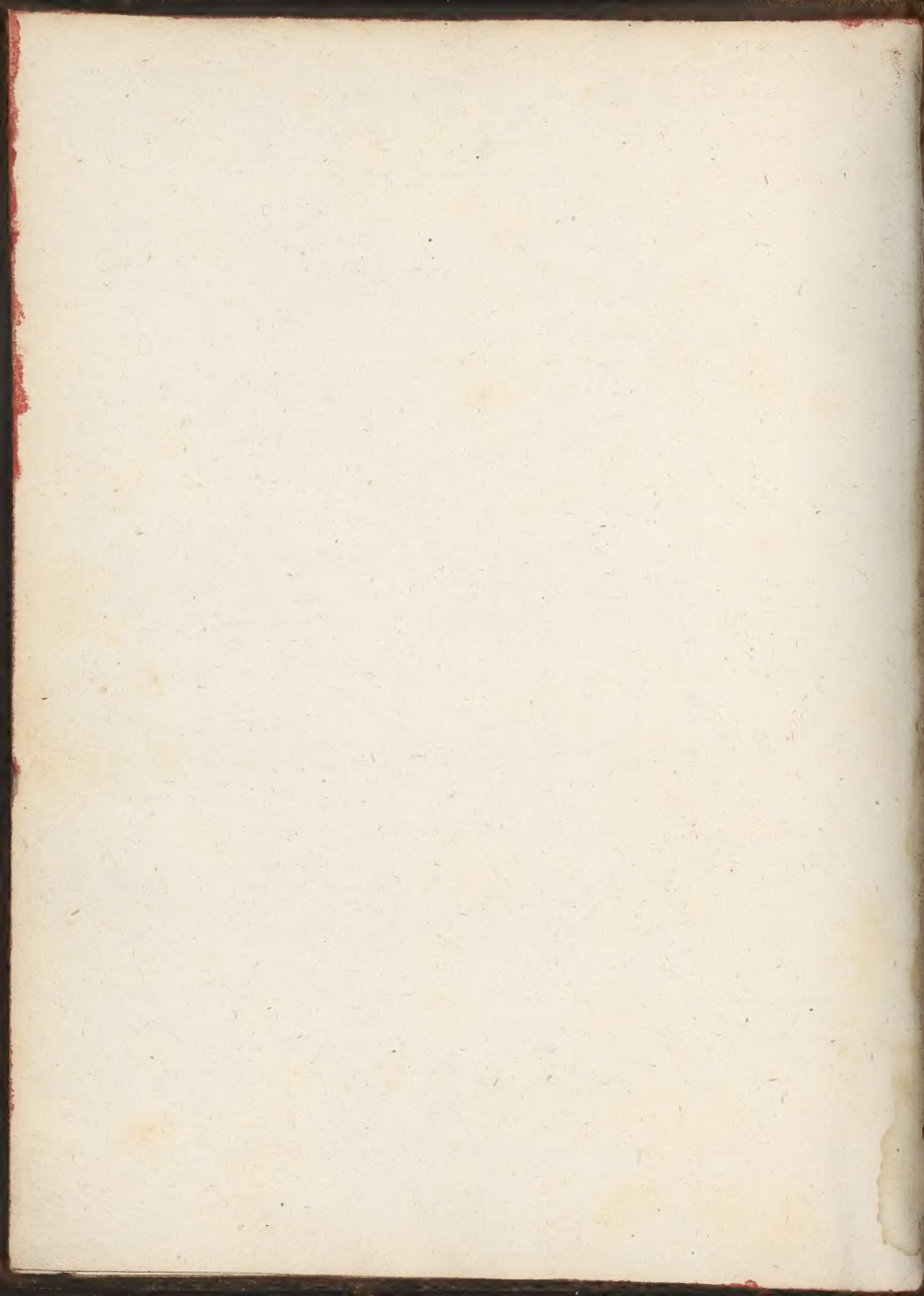
N°



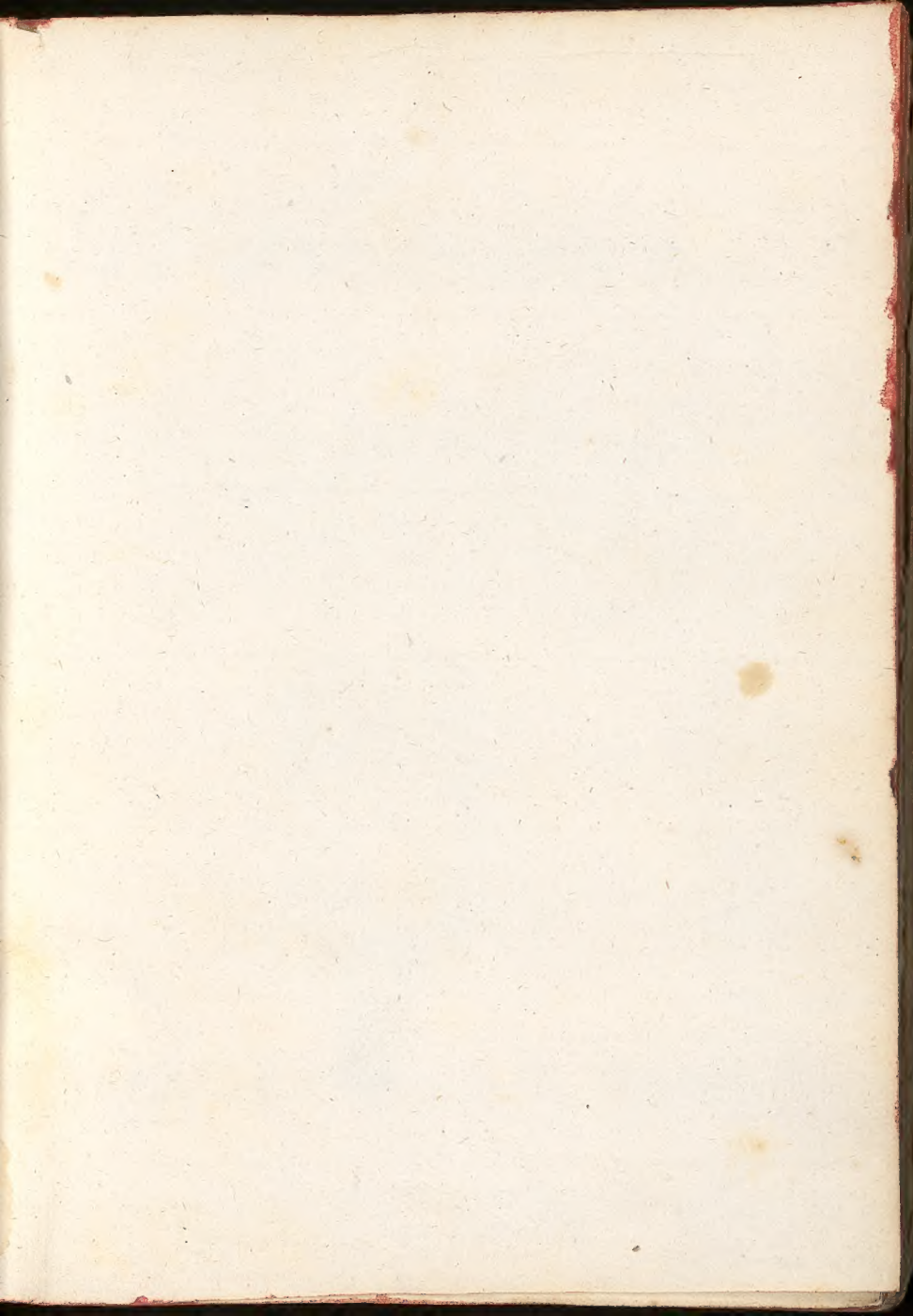


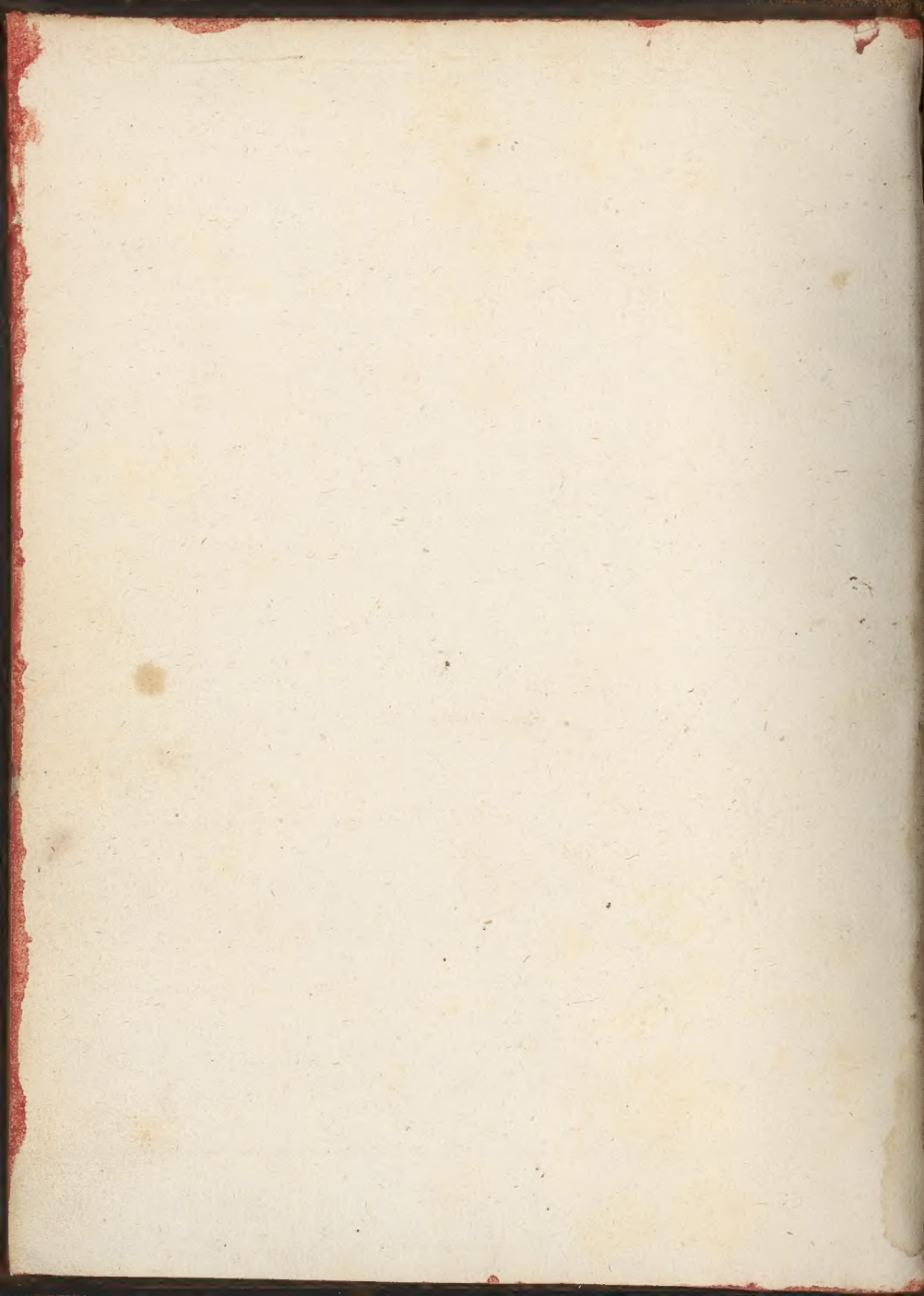




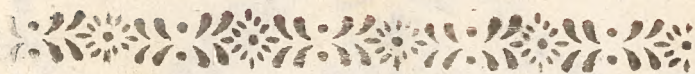












fournier





fourth







cours

de

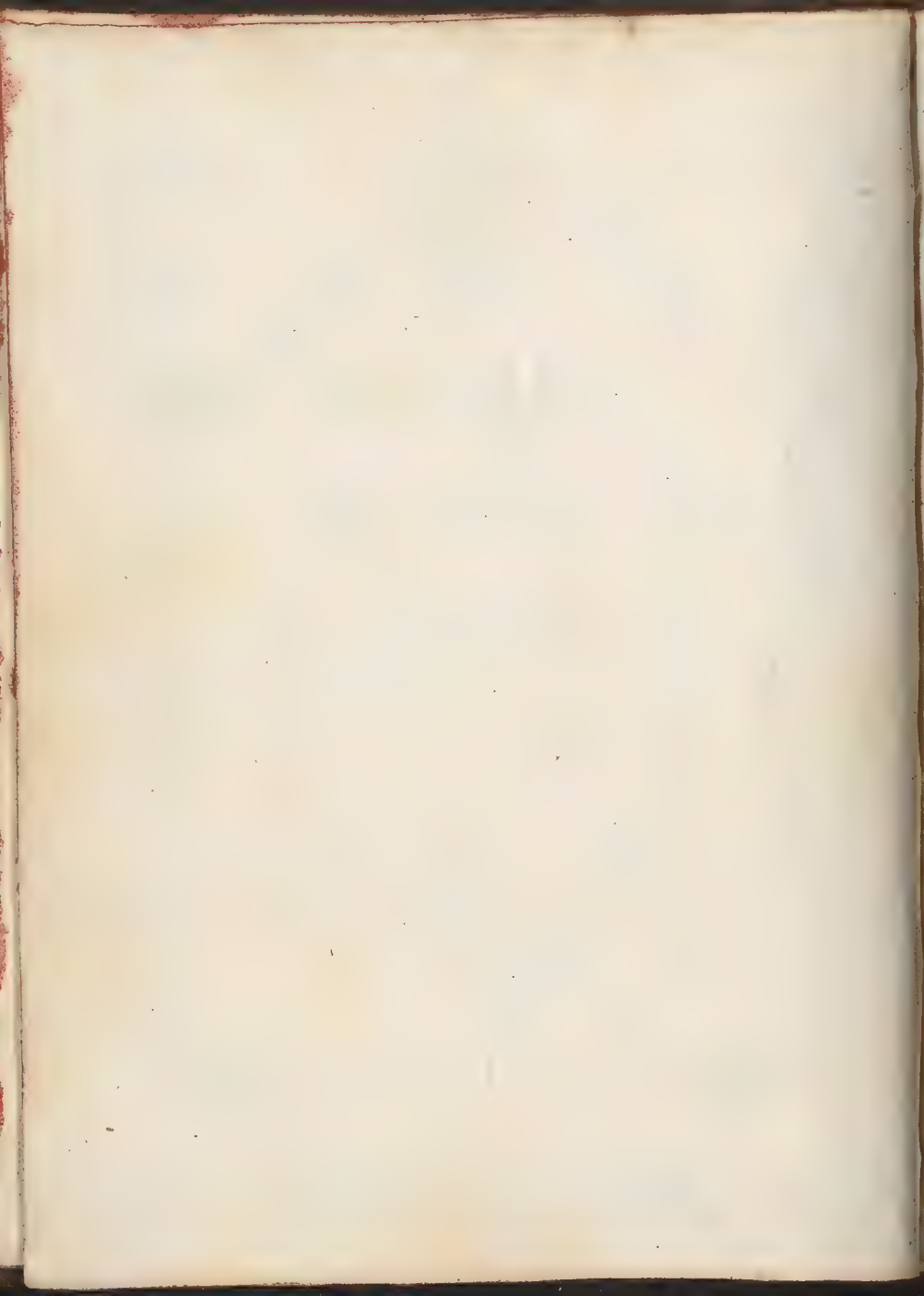
pharmacie

Parmons<sup>r</sup> & Boiulle.


apothicaire, & de l'Académie  
Royale des Sciences

Paria 1748.


An 19. X. 62e.







# COURS De Pharmacie



De La Pharmacie.

**P**harmacie est l'art de connoître, ramasser, conserver les drogues simp. et de se préparer différents remèdes qui dépendent au vñeu d'un medecin.

On la distingue en deux, à p. en en pharmacie galénique et chimique et dans laquelle celle dernière s'entend fait pour se confondre à l'usage et ces mélanges. Loin d'alleindre au

2. but qu'on s'y propose & ont & eussent les  
funestes.

C'est La chimie qui propose ces fonde-  
ments, c'est de la connaissance exacte  
de la nature que s'écrivent Les principes  
d'où cela en cuit, risquer d'avoir tout  
autre chose que ce qu'on se propose de  
substances différentes que l'on mêle en-  
semble, et s'écrit de l'un à l'autre sans  
union qui n'est pas toujours possible, il  
en résulte de nouvelles combinaisons con-  
traire à ce que l'on attendait.

nul ne doit donc s'attendre à réussir  
dans cette partie de la thérapeutique  
s'il n'a d'abord précédé la connaissance de  
celle-ci, et c'est La seule chimie qui nous  
en instruit. =====

Division de la pharmacie. La pharmacie est divisée en quatre  
parties.  
Pharmacie. 1. <sup>1. <sup>re</sup></sup> apprend à connaître Les corps  
simples  
2. <sup>2. <sup>me</sup></sup> enseigne comment et à quel

teme on doit faire recotte.

La 3<sup>e</sup> que j'ajoute de la maniere de  
Les conferver.

La 4<sup>e</sup> que j'ajoute donne des regles pour  
Les preparer et pour en faire des melan-  
ges afin de Les rendre plus durables.

ou bien plus efficace ou en encore  
pour en charger le gout on ont la Lex  
hois vici que la pharmacie se propose  
dans toutes ces operations.

Il est certain que la pharmacie a besoin  
La connoissance des Corps Simples et la  
maniere de Les ranger et conserver av-  
ant de passer a la preparation, mais il  
ne s'est pas moins que dans la chimie elle  
ne respire jamais a Les faire car il faut

Mais il faut dire quelques choses de ces  
trois parties de la pharmacie apres quoy  
passerons a la preparation d'une  
quadrature naturelle a plus Composees.



## De La connoissance des corps simples.

Cette connoissance est ce qu'on appelle  
histoire naturelle, elle distingue les corps  
parce qu'elle frappe l'œil, elle arrête  
et enlève à la figure au lieu que l'œil  
enlève les penches. A Debut le princip.  
on peut à la de finir la connoissance des  
corps par un caractère invariable.

L'histoire naturelle est distinguée en 3  
parties. La 1.<sup>re</sup> est la botanique qui  
enseigne la culture, les qualités les  
facultés des plantes et leurs usages.

La 2.<sup>me</sup> est la zoologie qui est la  
connoissance des animaux.

La 3.<sup>me</sup> est la minéralogie qui  
parle des minéraux qui se trouvent dans les  
sables de la terre.

On a recue ces différentes parties de  
l'histoire naturelle en méthode, en chaque  
partie et surtout des plantes qui jusqu'à

Tournefort en a été les imparfaites, ce  
celebre botaniste. Les rangs précédés  
Long. prennent. des genres et des genres  
des. Species, il a été pr. établie à melho-  
sa figure et à l'ordre des genres.

M. Jussieu en Linnæus depuis  
Lui en a donné une autre qui est fondée sur  
le plus ou le moins de l'amine qui  
entre dans la composition de la plante.

Mais attendons quelq. chose de plus par-  
fait du maître de Lait (a) dont Linnæus  
et la science a été suivie et tout le monde  
ce avant comme établit des classes nat-  
el n'annonçant le caractère distinctif.  
La plante il veut en même temps nous  
mettre au fait de Linnæus. L'avant-  
lage de cette méthode. La fait de s'en avec  
improvement, et l'éducation de l'auteur  
ne donne aucun lieu de douter de sa  
perfection.

(a). M. Jussieu, démonstrateur de Botanique au  
Jardin Royal des plantes.

On a aussy beaucoup travaillé a établir  
des methodes pour faciliter la connoissance  
des d'aux mais pour cela la sçavoir seule  
n'est pas suffisante on peut voir le  
système naturel de M.<sup>r</sup> Linnœus.

Avant de finir cet article sur Log. n.  
passons rapidement, parceq. les diffé.  
methodes ont entre les mains de tout  
le monde il s'en remarque q. plusieurs ont  
distingué l'hist. naturelle, & l'hist. naturelle  
impropre dite qui embrasse la connoiss.  
de tous les corps en gal et en matiere  
medical qui est bornée à celle de quelq.  
plantes d'aux et minéraux dont nous  
faisons usage en médecine.

---

De la maniere, du tems de  
faire la récolte des drogues & implan  
et de ce qu'il faut observer dans cette  
récolte.

---

Il y a bien des choses à observer dans  
la récolte des plantes; il faut sçavoir.



1.<sup>o</sup> au climat qui leur est naturel

2.<sup>o</sup> au lieu qui leur est propre.

3.<sup>o</sup> à la saison

4.<sup>o</sup> au jour et même à l'heure.

5.<sup>o</sup> à leur usage.

Les differ. plies. d'une plante devant est  
elles. pour en tirer la vertu. et  
Serama. per. Les feuilles est diff. selon  
ou on doit cueillir les fleurs. &c.

Regle générale. on ne doit cueillir les plies.  
que lorsqu'elles sont au stat de vigueur.

1.<sup>o</sup> Quant au Climat il est certain q. doit  
preferer la plante qui à cru dans le  
climat naet à celle que l'on à doit venir  
par art dans des Climats qui ne luy en  
viennent par v.g. Les plantes d'amerique  
qu'on a cultivées icy ne s'y parviennent  
point q. si on les sème. celle q. viennent  
dans les pays froids ne s'y parviennent  
cultivées dans les pays chauds, et vice  
versa quoy qu'on suppose tous les ans  
peu de leur leur donner la temperatu.



par prouvent quoyq. dans le même climat  
sont différents par la nature de la terre  
des végétaux. V. g. c'est ce qui fait voir  
une plante qui dans la même terre et  
même dans un lieu humide croît en sa  
nature, sa figure sera plus ou moins  
étendue ou bien diminuée il faudra dimi-  
nuer les semences pour en avoir une médiocre.  
qui a une activité que l'effluve fait  
de la terre et du lieu. Il faut en con-  
sultant les végétaux la dose de ce suc.  
et en avoir dans un lieu humide qui a  
suy et prouvé pour avoir l'augmentation  
des parties actives dont on suppose l'effet  
dans les épreuves, et en avoir un peu  
de plantes spontanées et les plus effica-  
ces que m. h. emploie l'autre qui se cultive  
dans des endroits qui ne leur  
conviennent pas.

3.<sup>o</sup> La Saison est si dure qu'il y en a pour le monde en plusieurs de ces lieux.



différentes parties. Les uns s'élèvent pour être  
vigoureux au printemps, les autres s'élèvent  
plus tard, en été, et quelques-uns s'élèvent  
plus tard encore, en automne. Ces plantes sont  
divisées en trois classes différentes, et il  
se trouve, à l'égard de ces trois classes, Vanhelmont  
appelle les brachyotiques ou les brachyotiques.  
Les brachyotiques sont ceux dont la racine est  
vigoureuse.

Il est difficile de savoir lorsque la  
racine commence à pousser, et lorsque  
les fleurs et les fruits commencent à  
paraître. Les brachyotiques commencent à  
paraître et que les brachyotiques commencent  
à pousser.

Il faut remarquer qu'il y a beaucoup de  
plantes qui ont des racines qui sont  
de la même nature que les racines  
de la fleur et de la racine de la fleur  
et de la racine de la fleur et de la racine  
de la fleur.

De la necessité de fuellir le  
calice avec le pétale pour avoir les  
plantes actives de la plante

C'est bien mal à propos que quelques  
personnes tirent les pétales du romarin  
qui est appelle flos. aulthos. ou pour  
excellence, et les font sécher, elles ne  
tirent & enlèvent point l'essence  
et celles ont peu d'esprit recteur: car en  
bien petite quantité et il s'échappe bien  
promptement.

Pour avoir d'autres plantes tout à  
fait aromatisées, est l'espugace qu'on ne peut  
s'en retenir et elle ne s'en va que dans un  
certain temps, pour servir à plusieurs  
usages, car les roses, les tubéreuses, la  
jacinthe, le narcisse et quelques autres  
cœ. Le jasmin.

Les plantes aromatisées nous donnent  
le calice et l'odeur est dans le pétale et  
elle y est à nu et c'est le seul esprit recteur

*Sans ☉ essentielle*

Mais avons donné la manière de pou-  
voir conserver la partie aromatique de  
ces plantes en faisant des ☉ essentielles  
dans notre court de Ruie. Les plantes ne  
poussent par toujours de leur bonne odeur  
elle na àieu qui dans le tems de la secou-  
dition, avant le paroitement elles n'en  
ont point et lorsqu'elles se fleurissent  
elles en ont privées.

Le tems de secoudation qui donne de  
l'odeur aux plantes n'est pas particulier  
au royaume vegetal il se fait de même  
dans ce tems chez les animaux une évacuation  
de particules odorantes et est par cet  
affluxum que les mâles en ont en vie.

On voit par là combien il seroit ab-  
surde de demander de pareilles plantes  
despéchées, puisq. nous en libes l'Egypte  
active il faut les faire dans le tems  
de la secoudation et enchaîner en huer  
la partie aromatique dans des ☉ essentielles

qu'on leur



qu'on leur donne cœ nous avons dit dans  
e'on tems.

Il y a d'autres plantes qui ont des fl.  
vies petites et il n'est pas possible de les  
conserver avec toutes savigneurs. On pr  
enore en même tems les fleurs et même  
Les tiges autrement on occasionneroit une  
trop grande dissipation des parties actives  
on doit donc cueillir les sommets de ces  
plantes, mais toujours dans le tems  
l'allemagne et les conserver cœ nous le  
dirons cy apres.

En ont attendre pour ramasser les  
semeurs leur parfaite maturité, celles  
q. est enfermées dans des fruits charnus  
ou dans une coque ou dans une capsule. En doivent être  
séparées & sans quoy elle s'égareroient.  
mais il y en a d'autres qui veulent être  
conservées dans leurs capsules cœ là,  
plus part des aromatiques en se empre  
chant de les sécher.

Les Lozees doivent etre aussi ramassées dans le tems convenable, et il est vrai, selon la nature, ces arbres, n'ont le tems le plus parfait est d'automne. mais Les-ecreux des arbres resineux demandent le printemps avant que l'arbre soit en mouvement, car alors ces Lozees regorgent et cela est souvent au point que lorsque l'avegetation est sous l'aiguille, elle croissent de plusieurs. on peut remarquer souvent des jeunes arbres, parceq. les vieux ne fournissent qu'une terreuse qui n'a aucune vertu au contraire, elle ne croissent plus lot que de faire du bien.

Dans la recherche des raiues et leur collimation et sa saison meriteant toute l'attention possible.

Les raiues ligneuses ont de plusieurs usages, excepté quelques-unes, ce sont les raiues que l'on demande.

mais elle ne se s'ont par en tous lieux,  
 en terre, en eau, on des plant à vivace,  
 ou bien des bisannuelles, des bisannuelles  
 ou. S'emploie peu elles ces vivaces et  
 s'ont à la racine de racine et quelquefois.  
 de cette espèce.

On voit v.g. les vivaces et racine  
 racine qui ont vivaces, des racines se  
 ont à la racine et ont vivant et autre  
 bisannuelles comme à la racine d'angelique  
 de bohème. toutes ces plantes ont  
 leur signe à la fin du printemps ou au  
 commencement de l'été, Les bisannuelles  
 ne donnent la leur que dans la 2. année.  
 la racine parait après se ont des.  
 leur graine. on ne doit par les racines  
 se dans l'été de la ligne s'ont  
 alors s'ont, elle doit être prise ab  
 solument avant la pousse des lignes et  
 il y a deux lieux ou ces plantes ne



ont point, & car. au commence. du point.  
 et y a toujours en demeure laquelle de  
 ces deux aïeuses demieance a la preference.

Les auteurs ne ont point d'accord sur  
 ce sujet Les uns preferent le printemps.  
 Les autres l'automne, La raison pourq. Les  
 racines cueillies dans le printemps perissent  
 vient de ce que celle racine n'ayant  
 encore que des elus absolument aqueux  
 se voyent dire qui n'ont eustist auc. aucune  
 elaboration dans son Le corps de la  
 plante, car le crin avec l'odor. haave  
 qu'il en est des elus des vegetaux ces  
 des fluides des eaux, tout est pulpeux  
 et molasses dans la decelerence. Les ha-  
 meurs d'un enfant n'ont pas ce naturel  
 ant, qu'ont celles d'un adulte, par ceq.  
 Les v. de celui y etant soit et robustes  
 soient, s'altent, attenuent, assimilent

17.  
Et bien les nouvelles humeurs avec les  
vieilles que bien tot elles ne font plus  
guerre dans le corps de l'animal; ce q.  
n'arrive pas dans un jeune corps à  
cause de cette moleste, de cette l'â.  
qui le rend inhabile à se guérir, les  
nouvelles humeurs conservant long  
temps leur naturel & ont accès en automne  
et d'automne du corps des végétaux; ils ne  
peuvent, pénétrer, fouiller, travailler le suc  
qu'ils pompent de la terre, de sorte donc  
qu'ils conservent toujours leur naturel, or  
neux et se trouve ensuite dans l'inaction  
à cause de la racine qui est coupée, il  
en est de la nature qui tend à la pourriture  
ce qui ne s'étoit pas arrivé dans celle q.  
est cueillie en automne puis que l'on  
en a en été. Les changements nécessaires  
pour prendre le naturel et celui de  
la plante.

Les 1.<sup>ers</sup> veulent que le tems favorable  
 soit celui où les paquets de feuilles  
 commencent à se développer et à sortir  
 de la terre. L'hiver disent-ils a mis tout  
 dans un Etat de tranquillité, les sucres  
 ont été conservés dans la racine qui  
 en tire toujours de la terre, malgré la  
 rigueur de l'air. L'air est rem-  
 plie, et on parachevonne est parfaitement  
 étendu et il ny a point de parties liquides  
 au lieu qu'en automne la partie en larve  
 est prûve pour former les tiges, et  
 nourrir les grâmes, et la terre dans ce  
 tems là ne fournit pas de sucres abou-  
 dants pour remplir exactement toutes les  
 cellules de la racine.

Ceux qui veulent qu'on la ne soit recollée  
 en automne, disent que les racines ont trop  
 souffert dans l'hiver, et ne tire rien de  
 la terre, en cet état, que si elles sont  
 conservées, c'est à la faveur de l'amar de

de l'ère qu'elles ont faite en automne et <sup>19.</sup>  
par conséquent c'est le dernier cert la  
raison favorable pour les avoir en leur  
vigueur et on doit les arracher quand  
elles commencent à pousser des paquets  
de feuilles, ce qui arrive quelq. mois après  
la maturité des grains dans les plantes  
vivaces et après le dessecement des feuil.  
dans les annuelles.

Mais dans nous arr. les aux raisons  
autres qui dans l'expérience sont peut de  
différence, voici ce que M. <sup>de</sup> Roites à obser.  
ver sur la recolle des plantes surtout  
des racines.

Il prétend que la meilleur temps est l'au.  
tome et commencement de l'hiver, non  
pas qu'il croient qu'au printemps elle bien  
mûries par les rigueurs de la saison q.  
précède, car il est sur: Malspighi et  
plusieurs autres auteurs qui ont écrit sur la  
vegetation n. assurent que les racines



tirent de la terre pendant l'hiver les  
 racines et mènent quelq. fois le corce en est  
 et remplissent quelle crevé. Apres l'hiver enq.  
 La conduit à presser l'automne au pressoir  
 cest l'expérience quil a fait e. l'us. la rac.  
 d'angelique. en luy en envoye ordinairement.  
 de celle du mont d'or de l'Inde la lire; mais  
 il ne pouvoit la garder qu'une année elle  
 perdoit considérablement à la dessication et  
 Les vers en faisoient bien vite un ouvrage  
 de sigeure ou de la philagrame. à propos  
 de venir il faut remarquer quil ne touchent  
 point à la racine de la racine, ils ne rongent  
 que la partie ligneuse et un morceau de  
 Galap, de quine et d'autre racine. Soliq.  
 piquée de vers ne doit pas être jetée à  
 l'écou. mauvais e. il est encore dure et cass.  
 Les vers ont commencé l'ouvrage qu'on se  
 propose puisqu'on en veut tirer que la  
 racine, e. il étoit moulu il tourent le  
 p. l'us. cependant il est possible d'avoir les

racines & long temps & l'ana chie piquées de 21.  
verres et bien plus rémoullées soit en  
fin & recollée en automne & 2. Noël  
comme l'ay dit cy dessus a fait cette Ex-  
périence sur la rac. d'angel. celle en  
printemps au bout d'un an estoit moulüe  
cervons, celle d'automne n'estoit nullement  
astringée en estant moulüe qui arrive a la  
plante en H<sup>e</sup> elle est dans & à force et  
nou he & la tige & les semences mouroient  
et puis celle tige pourit & au 20<sup>e</sup> jour en  
H<sup>e</sup> le. Les racines emulées & remoullées  
et recollées au 20<sup>e</sup> la fin de l'automne  
elle pouvoient quelques paquets de fenilles  
qui donnent ac brante et remouvement  
ac en & uia et il y fait une vegetation  
vivante, on a fait la même Experience  
sur la rac. de baobe, et l'avac d'automne se  
conservée bien plus grasse que celle qu'on  
avoit recueillie au printemps, celle cy estoit

22 <sup>de</sup> <sup>la</sup> <sup>neuviesme</sup> <sup>plie</sup> <sup>de</sup>  
son volume, elle estoit maigre. et s'estoit  
deceüe conserver longtems. il faut que la  
plante ait deux ou trois ans pour q. l'arbre  
soit belle.

Levenca a la recolle de nos plant.  
nous avons vu quel s'il loit faire l'attention  
à la saison et au climat, il nous verra  
examiner le jour qui est propre à la re  
cueille, et à quel age elle doit estre  
recueillie dans leur vigueur et propriété.

4.<sup>e</sup> Le jour et même l'heure ne se pas  
indiffer. pour la recolle des plantes ou  
fait usage dans la médecine desl. nous.  
ou bien des bœches; les dernières remplac.  
Les premières qu'on ne peut avoir dans  
toutes les saisons. Les premières fraîches doivent  
estre cueillies un peu avant se lever du  
soleil et dans un beau jour, soit pour  
se servir en decoct. ou pour les distiller  
mais celles qu'on destine à la desfication

neulent être chargées de l'humidité qui tombe  
point, par conséquent pour les cueillir il  
faut attendre que le soleil et envoie toute  
cette humidité changer, et à leur pla-  
ce, est un jour beau et serein, l'on  
peut faire cette récolte avec avantage de  
surtout si l'on observe par ces circon-  
stances, l'expérience et l'observation et l'on  
aura un bon effet, elle peut causer  
de grands dérangements.

5°. On doit avoir égard à l'âge, Les plantes  
ont leur enfance, sa adolescence, La puberté,  
La maturité et la vieillesse. Elles ont donc des  
états différents, et produisent même des  
effets différents. Dans chacune  
d'elles : il est à un jeune plante naissante  
est autre que quand elle pousse sa fleur,  
et est épuisée lorsqu'elle mûrit et la  
graine et par le défaut de cette attention  
il arrive bien des erreurs dans la  
médecine pratique.



Parcourons V. 9. Les ages du raisin  
 avant la fleur il n'a qu'un goût d'herbe, il  
 n'occupe que presque qu'aucune fleur n'est  
 et il est qu'il a presque cette fleur, elle est  
 un goût acerbé. Le vin est semblable à  
 une espèce que nous nous affranchissons  
 les Balanistes. Le fleur de grenade  
 il grossit et se rend acerbé et se développe  
 de plus en plus, mais il est qu'il commence  
 à mûrir, nous nous en servons d'un terme  
 vigoureux, la douceur prend peu à peu la  
 place de celle acerbité, il devient agréable  
 à l'âme. Le goût, et nous donne un bon  
 jugement de celui qu'il nous avait donné  
 dans l'enfance et l'adolescence  
 ces différences et j'en marque dans toutes les  
 plantes V. 9. La boursache qui par son  
 Les qu'on a fait m. d'osier et autres  
 abonde en sucre en acide vitriolique, et  
 en sel marin. Dans l'enfance c. ad.

25.  
quand elle na que 4. ou 5. feuilles c'est  
l'acide violique qui domine et la cou  
leur est herpessée, et est herpessée.  
mais à mesure qu'elle croit l'acide  
plus abondant et c'est en ayant c'est  
l'acide qui se fait à prendre quand elle  
a presque 10. feuilles et que les fleurs  
commencent à paraître, Les encenseurs et les  
aromat. ont sujettes aux mêmes variations

On voit par là bien à l'rompt  
ceux qui croissent dans la ruche, la ou  
la chie. Les feuilles et quelq. autres q.  
sont le plus de bas de la ruche  
et la ruche, dans les lieux les plus  
grands froids on les trouve à l'averil  
et les herbivores qui les font croître  
à mesure par utilité, mais dans quel  
état. Les feuilles à prendre, elle ne  
sont pas si tendres, et c'est en plant  
et en sejour et par les par les

et ne qu'on en L'apporte son correspondre  
 a se, et qu'on en attend, on en a souvent  
 la funeste preuve de la mauvaise qualité, on  
 est tout surpris de voir de telles oues-  
 ses dans leur vigueur et secher avec  
 soin, a de mauvaises plantes dont la  
 nature est fautive de donner le premier  
 danger. Elles ne sont point a lever.

Puis, pour en faire grand usage, on  
 prendra dans le lat de vigueur, la nature  
 de régragation et non les études p.  
 quelle correspondre aux vices que n'avons  
 il y a des plantes qui ont des fleurs im-  
 menses qu'on y voit leur fleur pour  
 leur danger. V. G. dans l'amer. Les  
 nez et mang. Les fleurs poussent de  
 l'apocin, et on a fait bien cette pl. les  
 m. oumes ont, en quelle est adulte puis  
 quelle est venimeuse, on ne peut enlever  
 ces fleurs et regl. gales. et courante il y a  
 les acromatis V. G. Les fleurs p. les

du Bureau e ont plus purg. que Lorsq. st.  
dans Leur maturité, et c. i. e. plus fort  
on a par des herbes de pl. qu'on emploie  
est qu'on se les avise par deux Lettres  
convenable il est certain que La mauve  
et xalica e ont l'insolence q. sera  
sensible, est l'acide vitriolique qui y  
domine, Lorsq. ont poussé Leur tiges et  
nourri Leur cémence, Le gont seul suffit  
p. e. en couvrant.

Il faut remarquer qu'il y a des plants  
qui se trouvent en toutes parties  
de la France. i. luy a été pour en  
être séparés dans ce cas il s'attendre  
Le tout s'achant pour en faire la recolle  
est adin que l'aplanie e bit en la vi  
guelle; on se la rache en paquets  
pour s'en servir.

De la dessication  
des Zoogues Simples  
Celle partie de la pharmacie deman.



beaux. d'attention et c'est celle q. est le  
plus mal exécutée, elle est confiée à des  
indignes. On ne met, orne quelq. jour  
marché. L'année. ce sont des gens idiots qui  
s'au. au. ramass. ou achètent des  
pl. e. au. des comités, et qui les couven-  
tent avec une malpropreté qui leur  
doit être indifférent. Leur s. perdent. bonnes  
qualités. et s'en donne de mauvaises.  
on auroit honte de recueillir et de conser-  
ver ainsi le grain pour le faire au. au.  
on en a qui s'ent. et s'ent. et  
les autres sont mieux servis que les autres.  
Le bon a une odeur charmante, quoiqu'il  
contienne peu de pl. odorantes parce qu'il  
est recueilli et conservé avec précaution  
au contraire les autres arrivent p. au.  
chez les ind. une odeur p. au. puante  
foetide, et il est à souhaiter que s'en  
dépouille. de la leur, elles ne puissent  
point d'autre, et ne soient qu'un débris

malade

mal, Le lin form recueilli avec soin bien 29  
échel et conservé dans des boîtes à l'écure  
ou thé et on l'a fait prendre a des rous-  
sours du thé verd. Les feuilles s'écroulent  
lentement comme on a fait le cueillir un  
mois avant la fleur.

Lequel gas. plus les plantes ont  
despéchés les plus rapidement qu'il est  
possible mieux elle se conservent. Les  
humides ont besoin d'être despéchés très  
rapidement. V. g. La couronne d'ail  
d'être despéchée très vite entre deux papiers  
ou d'ail; ou bien on les expose à l'air  
encore bien aéré, autrement l'humidité  
qui doit s'en éparcer ne s'écarter vite les  
ailles pourrissent, il s'y fait de nouvelles  
continuations. La grande saignée noire  
et se pourrit.

Il y a des précautions a prendre pour  
despéchés. Les plantes sèches se conservent  
à l'air sec a l'humidité d'être se desséchées

30. promptement à fin de conserver leur couleur verte, et qu'elles soient en état de durer long-temps; mais on doit avoir une vue encore plus précieuse, c'est de leur conserver leur vert et leur parfum qui en font toute la propriété, et pour cela il faut les desseccher à l'ombre dans des papiers bien

*m. r. D'ailleurs dans un endroit exposé au nord. il ne faut dit qu'il faut*  
aussy les sécher jamais Les Lignes au soleil elles seroient  
au soleil elles bientôt privées de leur parties actives et  
perdent même  
qu'elles feroient de craintes, puisque nous Les Lignes enlever  
autrement et avec du degré de chaleur bien plus  
elle conserver  
leur senteur. *car* il y a cependant des pl. aromat.  
qui gardent leur odeur et l'apiniat.  
qu'on ne risque rien de les sécher à l'air.  
Il faut donc les sécher, mais il faut toujours  
envelopper de papier celles dont l'odeur  
est fugace et se perd autrement on ne con-  
serve que du fruit il y a des plantes qu'on  
desseche avec les fleurs et les feuilles,  
telle que le chamœreide.

On doit enfermer Les sommités dans de  
cornets de papier en forme de petits paquets  
Les attacher à une corde et les suspendre  
en l'air on doit prendre ces précautions  
meme pour Les pl. inclores auxquelles on  
peut conferer la couleur des fleurs  
v. g. Les fleurs d'espèce centaurée, de  
ronce qu'elles ont, elle deviennent jaunes  
si on les expose à l'air; mais si on les  
enveloppe dans des cornets de papier  
elles conservent leur couleur naturelle et  
sont plus agréables à la vue, on peut  
garir de les planter despechés avec  
soin trois années sans qu'elles aient perdu  
leur propriété. pour cela il faut Les des-  
sicher de façon qu'elles ne soient ni fragiles  
ni si dures il faut qu'elles aient un certain  
degré de flexibilité

Le Gallium aucun demande. de se  
sécher avec toute la rigueur de ces règles



après avoir bien observé toute l'circons-  
tance de la recolle, c. à d. q. s. cueillir  
Les rommises car Les fleurs sont trop  
petites pour estre c'échées & sécher, dans un  
beau jour à midy, Les bien mouler et en  
faire des petits paquets attachez à une  
ficelle, il faut que la pl. soit sèche  
au bout de 24 heures autrement elle de-  
vient noir et égale au bout de 24 h.  
et il y a des paquets qui sont noirs, on  
Les jette, on garde Les autres qui ont con-  
servé leur couleur nat. et leur odeur  
à un qui abonde en ce plant, on est  
obligé de se servir de Lait dans des  
câes de papier. Les rommises à appert  
qu'il ne faillait pas Les enfermer.

La colopandre est noire comme si  
elle n'a été c'échée auparavant. On peut  
faire des fleurs Les sécher des plantes  
liqueses comme des melises de rive  
et de celle dont Les feuilles sont sèches.

Les secher au  
Soleil.

de bonne consistance fermes. après Les avoir <sup>33.</sup>  
détacher des tiges cependant il y en a  
quelq. unes qu'il faut excepter à cause  
de la hache et du peu de fermeté des feuilles.  
V. g.<sup>re</sup> il faut de bacher Les feuilles de la  
matricaire en tiges, Les scelléguin, mais  
on peut secher Lentement ces plantes  
parce qu'elles se bacher à point.

Il y a des fleurs qu'on détache des  
tiges et des feuilles et qu'on peut faire  
secher & presser comme celle de Cha  
maemelun romannum floré plus elle  
est de une. de une on peut en faire  
des fleurs de mauve avec des fleurs  
et Les fleurs de bacher toutes les fleurs  
lentement au soleil de même Les fleurs de  
melilot quoy q. petites ont de la fermeté  
et Les tiges en sont trop grandes  
et seroient trop de barbarie; il faut se  
cher ces fleurs sur des tiges, ou sur des  
toiles garnies d'un Châssis de bois, il

34. arrive quelq. fois. qu'il se trouve. Des oûts  
d'insectes parmy ces fleurs et Lorsqu'il-  
viennent à celare; il les rongent et Les  
perdent on ny peut remédier et les fleurs  
sont perduës.

Les fleurs de bouillon blanc deissent  
de secher. Le che e échér avec le calice et che en se  
pilaules de façon mès Long. et. dans un état fragile; elle  
quelles soient acquièrent de la flexibilité dans des boîtes  
fragiles. toutes celles doivent  
avoir un certain degré de siccité  
s'il y en a trop il faut faire  
attention aux règles qu'on  
garde pour la faire. cette attention que dans cetema elle  
soit on a soin de la paiper  
dans les grâces. Les plantes voisines qui peuvent être  
vénéneuses et de salutaire elles s'ouvrent  
unipôle, on a des L'empler finètes de  
cés plantes ainsi avoisinées et qu'il les  
à la rosée.

Les herbes. Les bon. L'herbe à la sainte.

secher precipitamment surtout Lorsqu'ils s<sup>ont</sup> humides.

Les Racines que nos herboristes veulent  
toujours venir fraîches, & qu'ils conservent  
pour cela à la cave ou elles prennent  
leur odeur et deviennent fétides & se  
et au lieu de la cave qu'elle contenoient  
et qui est devenue puerile elle sont  
remplies d'eau impropres qui n'a aucune  
qualité ny propriété. Heureux si elles  
n'en ont point acquise une hermaphrodite

et les racines sont dures et petites  
ou soit & les morder. De leurs corce  
on ne doit se faire qu'une  
pâte & en fait à la fin q<sup>ue</sup> les  
herbes, ne prennent pas une mauvaise  
qualité.

M. f. aussi bien de secher. Les pl. odor.  
et ne s'agit pas d'avoir fait une belle  
recette & s'agit de les sécher, et de les  
avoir bien fait sécher il s'en encore savoir



36 Les conserver dans leurs Contes. ou ne doit  
pas exposer Les plantes une fois échappées  
aux injures de l'air.

La viscosité de des l'ennemi cause selon  
Becher. La destruction des corps, dans  
un temps humide. Les plantes se dévi-  
ent dans un beau et se séchent et  
après ces alternatives elles se trouvent  
sans aucun principe actif, et dépouillées  
de dans nos analyses à feu nu. Et on les  
brûle en en retire presque plus de sel  
fixe, nous en avons un Exemple dans  
Les Cais flottés, Exposés à l'injure de  
l'air on ne retire presque plus rien de  
cendre au by Les Chimistes Les  
jettent elles, on peut sager de laquelle  
médicaments on peut tirer les parties  
que nos Herboristes tiennent suspendues  
toute l'année dans leurs Contes. et grénies  
elle ne contiennent qu'une terre et plus  
de principes actifs; trop souvent si elles

mettent attelés q. par l'ajoute de l'air 27.  
à pluspart & ont le joint des chats et  
surtout celles qui sont dans les greniers  
est ce on e fait leur domicile crême  
et ils en font & iront leur gallerie  
sont attelés par la route et la salaire  
avec lesquelles ils aiment à jouer et ces  
jel. ont les plus & ont d'autres vers  
que de sentir l'urine des chats; pour  
quelles remède, il est essentielle ce on  
doit de descendre les plantes & éches  
de l'urine & l'air sur tout l'aromat.  
que l'on ont infusé & signent dans  
des boîtes, et les fl. dans des v. de ver  
bien bouchés, on doit pour bien faire  
de l'urine de ces boîtes rendre dont nos  
p. & de l'urine et sont le couvres  
en boîte bien elle eût vernies en dehors  
ce qui empêche l'air d'y entrer.

De toutes les plantes il y en a q. ont

28. pient de durée. malgré Les soins qu'on  
prend pour Les conserver il y en a qui  
ne durent q. quelq. mois. et d'autres qui  
s'aut renouvellent tous Les ans, d'autres  
en fin qui durent plusieurs années, les  
f. de violettes v. g. n'ont pas un uen  
de durée elle n'est plus qu'une fleur d'her.  
cinq. et six. jours, c'est Le petale q. colore  
et qui est odorant il est cor on chait bien  
delicat, dans la desphication il perd l'une  
et l'autre propriété; ainsi p. Cynobier  
a cet inconvénient nous Les conservons  
en sirop.

Les fleurs de bouvache et de buglosse  
est. si fragiles que c'est à dire ce n'est plus  
que de l'herbe au principe.

La fleur de mauve et de bouillon  
Blanc ne durent tout au plus qu'un an  
elle perdent après cela Leur couleur  
et faculté; de même que Les fleurs de  
Camomille et de melilot, la camomille

cependant peut durer longtemps

39.

Il y a plusieurs pl. qui peuvent durer  
plusieurs années & avoir le parfum.  
bien éché et bien conditionnées, Le thim  
L'arabique L'hyssop, La lavande  
L'abrinthe qui conservent opiniâtement  
leur odeur, mais la malice au bout  
d'un an ne sont plus que des balles sans  
propriété.

Mais ne sont pas si difficiles à planter  
Les autres parce qu'elles  
ont beaucoup aussi les espèces nous en vendent  
ici quelq. fois les feuilles et les tiges qui  
ont été dépouillés du bois de leurs bords  
v. g. Le malabar qui cultive dans la  
Maurice Les racines de celles de gin  
gembre, l'angelique, Le touchet, Le  
Calamus aromaticus &c. sont de 5.  
ou 6. années en vigueur.

Les racines ont aussi des durables  
celles de Kinkina peuvent durer 12. ans



40. celles de canelles et de caranilles se gardent  
aussy très longtemps.

Les Boies Lorigues de même que les  
noires se conservent aussy très longtemps  
dans leurs vigneires.

Mais les plantes doivent estre abro-  
luerent renouvelles.

Il y en a qui ne peuvent estre dessechées  
en enlevant leur humidité ou même  
roit en même temps vertus v.g. le pour-  
pier, le sedum, le pacia, le cucurbit-

Il faut donc avec ne peuvent point estre dessechées,  
avoir soin de moins mûrira ton m nous envoie d'uy de  
de fendre les plantes seules la colligine de seiches est une cucur-  
bitace ou ciles accé, cela est vray mais elle d'unan-  
contact avec un grand art p. la despiration, ou la  
diat de l'air de seiche sans un pays fort chaud et  
sans pas les inspi- malgré cela on est obligé de la seponi-  
telle. Les avouats, il est bon de dire que le pavane hien  
s'aiment le ruse soit penché par l'air et ne se ponne pas  
dans les boudes Les plantes acides, comme le paille, ne se  
devenant boudes par et susceptibles de despiration, parq.  
avec du liège car  
leau passe au  
travers. Le papier et pavane.

41.  
toutes Les plantes crucifères perdront  
par la Lueur plus volatiles, seule essence.

La récolte et La conservation sera aux  
mêmes règles  
q. Le royaume végétal; il faut avoir égard  
à leur jeunesse et à leur vieillesse.  
Leveau n'a pas Le goût et n'est pas la  
même chose dans l'enfance que Le bon;  
dans les chairs de l'homme Les ossements  
sont bien plus parfaits, et les  
os sont bien formés au sein que l'acide  
des végétaux est encore à nu dans Les jeunes  
eaux, il faut encore avoir égard à  
L'état, au vu, et à la grosseur, dans ce  
cas il y a des évacuations à faire. et  
c'est pourquoi la chair n'est pas bonne  
et si on veut obtenir quelq. partie mo-  
elle, ce n'est que, quelq. viscères, Le  
cœur, La peau &c. il faut Les empêcher  
d'aprir au feu ou au soleil.

42. Les Rois de Serf doit être pris pour le  
mieux en automne à cause du suc nourricier  
qui est alors dans son état de perfection  
plus le rois est gras et meilleur est le bois  
Dans la roque minerale nous avons  
peu de precautions à prendre pour la con-  
servation des Bitumes, Les pechies, Les  
sucs minéraux doivent être gardés dans  
des vaisseaux bien fermés à fin d'en empêcher  
le souffrir à l'altération. Les pierres Les  
metaux sont de plus durables pour conser-  
ver tout il faut Les mettre dans un lieu  
tempéré plutôt qu'humide, et si c'est à  
bien suivre Les regles pour la récolte  
et les conditions que j'ay donné pour la  
récolte on trouvera des drogues  
simples en état d'être préparées p. Les  
médicaments.

C'est la 5. partie de la pharmacie qui  
est sans les élucubrations et qui nous allons  
traiter avec tout le soin qui est possible.

# De la

## Preparation des Medicaments

La Pharmacie dans sa preparation des medicaments à ces nous avons dit 2 vies auxquelles on ne doit point se séparer.

La 1<sup>re</sup> qui a tenu le 1<sup>er</sup> rang dans la Médecine primitive est de rendre les remèdes plus durables.

La 2<sup>me</sup> plus efficace

La 2<sup>me</sup> nous degoutant nous avons des remèdes simples et composés.

Les premiers n'admettent des drog. simp. et simpl. de la même faculté mais si l'on met en même place plusieurs substances différentes il en résulte un médicament composé d'une manière dont le Médecin prescrit l'un et l'autre, appelle formule.

## Des formules.

La formule est la manière à la potiq.  
des médicaments qu'il doit préparer pour



44. L'usage de la médecine elle est de deux  
sortes ou officinale ou magistrale.

### De la Définition

C'est une partie de la thérapeutique  
qui indique le choix des remèdes appro-  
priés aux cas au tempérament et à la  
maladie et qui indique la méthode de les  
préparer.

Elle se divise en magistrale et officinale.

La 1<sup>re</sup> est celle qui prescrit les remèdes  
qu'on garde sous le sceau de l'apothécaire.  
La 2<sup>me</sup> est temporaire et ordonne la  
manière de préparer les remèdes qui  
sont destinés au malade.

Dans toutes les formules il y a 4  
choses à considérer 1<sup>o</sup> la base, 2<sup>o</sup> l'ad-  
juvant ou l'auxiliaire qui est le plus

important et souvent le principal 3<sup>o</sup> les correctifs  
ou pour l'adoucir 4<sup>o</sup> le scilicet.

Les adjuvants ou adjuvants ou 5<sup>o</sup> qui  
sont les principes de la base. Appellent déterminants ou dirigent, c'est-à-dire  
voulent



Souvent elle est composée, mais il faut  
 des substitutions <sup>ou bien des substitu-</sup> éviter de la multiplier sans nécessité c'est  
 la cause principale d'un saizago, c'est un sahar qui souvent  
 l'une des sahar <sup>ou il en résulte</sup> n'a point. But qu'une vaine ostentation  
 ne vaille qu'un effet de rendre. Le remède nausé  
 tout a fait degoû-  
 tant dont la saveur et degoûtant et par là on pèche  
 malade à bon-  
 vent au point  
 que du malade.

est reculé et ne veut plus faire usage de la  
 sage coëteris paribus doit être toujours  
 à plus considérable non pas en quanti-  
 té pondérable ou mesurable, mais en  
 l'activité et elle doit être prescrite  
 dans la formule à l'acte.

La 2<sup>e</sup> partie est la jūdand ou auvi-  
 lirie ou l'appelle au sye. Tis ulus dans  
 Les remèdes peu développés. cette phie du  
 médicament a la même propriété q. la  
 sage, ordinairement elle agit en forti-  
 fiant ou en augmentant l'activité quel  
 que soit même l'adjurant est plus actif  
 que la sage et en l'employe pour être

par oblige de rendre trop la baze, qui 47  
porte du degout au malade, ou qui au-  
menteroit trop le volume du remede V. G.  
Je veur purger un hydropique mais il  
est lasse du salap il est cependant effi-  
cace, Je veur le lui donner en liqueur  
ou bien en bol, au lieu de le donner en  
34. Je le donneray en 3. B. mais je pren-  
dray pour auxiliaire ou plutot stimu-  
lant la scammonée qui est un hydra-  
roque tres actif.

Le suc de l'auilaire agit qu'en pro-  
duisant ou en developpant la vertu,  
l'activité de la baze V. G. Les 0 neutres  
ne font qu'on merle avec les resines  
elles attenuent mais le rende moins  
actives, ainsi ce sont dans ce cas plutot  
des correctifs que non. L'alloin pour par-  
ce qu'il rendent la resine plus soluble  
et l'empêchent de s'attacher aux intestins

dans ces cas  
est salutaire  
correctif de  
la baze.



et par La de causer des foliques etc. on  
 employe e surcut le e vegetal qui est  
 un minoratif a rances Cole.

La 3.<sup>me</sup> ptie est celle qu'on appelle  
 correctif. correctif, et elle peut avoir deux vies  
 elle e est a diminuer l'activite' du remede.  
 ou bien a en remarquer. Legout Lafar.  
 l'odeur. pour le 1.<sup>er</sup> car en l'employe ord.  
 Les o, cce u. venons de l'edire qui chan-  
 gent l'etihu des pties purgatives mais  
 cest une façon de purger qui n'est pas.  
 En plus Exacte V. 9. Le salap a 15.  
 gr. purgera moins merite avec un o  
 que l'ancitie de la dose sans correctif  
 puisq. Les o detruisent en partie la  
 resine et il ny a que ce qui n'a pas ete'  
 decompose' q. purgera, il est est le même  
 de la torrefaction qu'on donne a la hu-  
 meur et de la e cammonée qu'on expose  
 a la vapeur du  $\Delta$  ces drogues perdent

considérablement de leur propriété purga. 49.

Il y a d'autres correctifs qui n'agissent  
point e'n un remède mais qui fortifient le  
tissu de l'estomac et ses intestins et rendent  
Les visceres en état de résister à la trop  
grande activité des remèdes: pour cet  
effet on s'emploie Les aromatis. ou Les <sup>de fausse pour</sup> Es.  
et Les visqueux.

à l'égard du deuxième cas on s'emploie  
Le correctif c. à. d. pour masquer le  
remède il faut prendre garde qu'il ne  
soit contraire au remède ou s'il est ord.  
de l'acide, du miel &c. et ces deux substan.  
remplissent mêmes Les deux vûes du cor-  
rectif.

La 4.<sup>e</sup> partie de la formule est L'excipient  
c'est celui qui donne la forme ou la con- L'excipient  
sistence au remède il doit convenir avec  
La base par la quantité et il doit être  
choisi en l'égard à la maladie antempram.

e bouvent même il faut des dissolvans  
appropriés à la base v. g. pour les gres  
resines il faut que l'excipient dissolvant  
les plus résineuses et extractives et nous  
avons le vinaigre qui remplit à merveille  
ces deux vides. c'est aujdy à cause de cela q.  
appare le vin de la Campana les umbelle-  
lées dont on fait des vinaigres médicamen-  
teux qu'on y enroule de l'opoponax q.  
ne s'unit à la base qu'à par un médium  
Inunctionis v. g. l'huile de la rose  
essentielle avec de l'V. ou du vin cordons  
s'y enroule ne sont point miscible mais par  
l'usage du sucre se fait un oleo saccharum  
si malique le goût acide et piquant de la  
essentielle, demeure si je veux donner en  
pour purgative je la mets dans une  
morceau de dabricola qui dev. l'excipient  
ou le correctif.

Observation.  
Les essentielles dans les formules de

ne point ordonner Les mélange des corps si.  
q. puissent agir. Les uns sur Les autres  
autrement ils se décomposent et il en ré-  
sult de nouveaux corps qui agissent insul-  
talement & sans L'indication qu'on s'est pro-  
posé de remplir: c'est La Chimie q. app-  
a connaître Les règles des mélanges; c'est  
elle qui fait éviter ces erreurs si funeste.

## Règles générales

qu'on doit observer, pour

formuler exactement

On doit certainement mettre ces  
règles, Les uns & tous Les autres et non  
pas en écartant tout de suite. on ne doit  
point abréger Les noms propres des  
substances mais seulement Leurs épithètes  
La base de La formule doit être mise en  
tête un peu éloignée du **R.** mais sur la  
même ligne & si elle est multipliée on  
doit avoir attention & i c'est une décoction

q: prescrit de mettre l'esprit qui demeure  
 dont plus de bulles. Les premières v.g.  
 Les racines, ensuite les feuilles Les fleurs  
 &c. et leu. La haye on doit mettre l'adjunct  
 ou auxiliaire ensuite le fermentif et après  
 L'excipient dont on doit ordonner la quantité  
 réduit a tant, on doit presser au bout de la  
 Liqne. Les doses de chaque club tancer et  
 Le mode de faire avec la façon de presser.  
 Le remède doit faire deux ad. L'incan  
 qu'on doit placer l'un sous l'autre et les  
 Commencer vis à vis et sous. Le **R**ey  
 mot & la formule doit toujours respirer  
 L'esprit de méthode car il est essentiel qu'il  
 n'arrive point de qui pro quo.

Les herbes, feuilles, et même Les fleurs  
 qui s'ordonnent en quantités. Soient  
 par manipules. M. c. d. l. une poignée  
 qu'on peut contenir en fermant le main  
 Les racines s'prescrivent ordinairement



a 3. i. ii. iii. Les gros fruits par M.<sup>o</sup> 1.  
ii. iii. iv. Les fleurs par pincées P. 1.  
ii. iii. Les petites semences par 3. 4. 5.  
ou 3. ii. iii.

53.

Le 1.<sup>er</sup> remède de médecine s'prend XII. 3. ce  
trouvant en France nous n. servons de  
à la bre que qui s'envoie en XIV. 3.  
en 3. viij. Le 3. en 3. iiij. Le 3. en  
xxiv. gr.

Voilà en q<sup>te</sup> Les regles et principes  
qu'on doit garder dans la formule. Les  
Remp. q. n. en donneront dans la hille  
cette est ce q. n. avons avancé, nous  
à pas passer aux p<sup>ro</sup>pos en commen-  
çant par Les plus simples. L'ordre n'est  
pas conduit à m. 1<sup>re</sup> en tête Les choses  
q. i. Les remèdes Les plus simples qu'on  
peut seigneurant rendre complexes, ce  
sont Les p<sup>ro</sup>pos p<sup>ro</sup>pos qui ont le d<sup>u</sup>lage  
dans l'usage de la médecine. et on du a.

54. eté conduit par les alimens que nous  
faisons des plantes.

## Des Decoctions.

Le nom des Decoctions vient d'un  
Latin Decoqueo qui signifie cuire et  
faire bouillir jusqu'à une certaine con-  
sistance.

La Decoction se pouroit bien s'entendre  
aux corps qu'on leur soumet des parties q.  
neuront été suspendues dans la liqueur  
soit v. soit  $\nabla$  soit  $\Gamma$ . ou  $\nabla$  et ces dif-  
férentes Liqueurs s'appellent men-  
strues à deco. L'infus. et la macer. ne diffèrent  
que en ce qu'on donne plus ou moins de degré  
de chaleur aux men-  
strues q. employe pour la  
deco. on donne la buisson à la liqueur ou  
ne l'employe que chaude ou tiède pour l'in-  
fusion et la macer. ne demande que la  
menstrue chauffée à la chaleur de l'at-  
mosphère et ces 3. yppocras ne font que  
des decoctions à plusieurs degrés, elles

expriment une infinité d'autres ppiétés 55.  
 auxquelles on a donné différents noms  
 tirés du mensure ou de l'âge. Les jeunes.  
 qu'on en f. tels sont Les vins. médicaments  
 le vin d'absinth. V. rosique. F. de canelle  
 (ampagne, canbrac. fomentat. garg. Lot.  
 inject. lavem. listr. et, l'apozème ne  
 diffèrent non plus de la décoction q. par  
 le lieu cependant on entend par ce mot une  
 sorte de coc. des racines, fleurs, herbes ou  
 fruits et c. La formule ces différents  
 énonciations indiq. le degré de bulli-  
 tion qu'il faut donner à ces substances et  
 c. il faut charger plus ou moins, selon  
 le cas on enrit mais il faut bien entendre  
 la signification de chaque terme, on  
 donne aussy des syllabes à ces breuvens  
 ppiétés tirés de l'effet qu'on entend scar.  
 deco. purg. l'usage pectorale adouciss.  
 ante, a pox. amer leullement listère

56 *ancien. injec. detensive*

Les pl. Les auz. et quelq. minéraux  
peuvent être soumis à la deco. cependant.  
Les pl. ny doivent pas être soumises in  
différemment, toutes les plantes modernes et  
qui sont defficace que leur plie feroit  
tels sont les amers & simplement, Les pl.  
médicables entraichissantes astring. &c  
ne sont nullement altérées par la deco.  
mais l'anaïse n'a appris que levez  
il ny avoit de soumettre à une decoction  
L'au. & le br. Les m. arom. et toutes cell  
qui naissent que par leur plie volatile  
coe Le cochlearia & le beradunga Les  
cephal. toutes Les radice thui, marjo  
raine, callaire, melise. &c on ordonne  
de faire bouillir ces plantes, il semble  
qu'on ne les fait cuire que peu. Les  
degruilles de leur nature actives sont

[illegible]

Reglez gales, L'infusion à un de  
gré Leger de chaleur ne leve que  
que Les phis aromatiques qu'on  
à courent & eules en vie, es'on vent  
Les phis fixes & aromatiques en même  
temps il faut en faire La decoction, mais  
dans des vaisseaux fermés ou Les distil.  
avant Sen l'air. La decoct. et la mesle  
de phis est utile aux phis  
matiques et volatiles qu'on a tiré par le





plus d'un an ou vent qu'il en reste si 59:  
ou met trop en cuivre. La suite de  
ou bien la long. de Lebulition qu'  
est obligé de donner fait que les g.  
Les & la se decomposent ils ont des reac. <sup>est e cela la</sup> decoction est  
lions. Les uns & ne Les autres et ceux <sup>de goût aigre</sup>  
avec un remède tout autre que ceux  
ne demandent point, mais au p.  
ou trop peu de mesure en ne retire  
point d'après de meurtre ou d'apoplexie  
planter ou plier des plantes font ex tra  
nement durer on doit avant de les en  
mettre a la decoction Les faire macerer  
ou la faire en suite par la Laltération  
du médicament qui pourroit arriver par  
La trop grande quantité d. & et La trop  
longue ebullition qu'on seroit obligé  
de leur donner: c'est au médecin après  
cette cuite macération préliminaire ou

modum et la formule, fiat maceratio  
 p<sup>r</sup> aliq<sup>t</sup> horar<sup>u</sup> v<sup>o</sup> nocturn<sup>u</sup> deinde  
 decoquantur ad 2.<sup>o</sup> v. 4.<sup>o</sup> partia  
 effusionem. fuites macerent pendant  
 quelq. heures, au point d'écouler. en la  
 faine la decoct. Surq. la description du  
 lier ou du quert. mais l'ing. La formule  
 est espée et quil y a des substitutions dures  
 et molles il faut prescrire celle quil faut  
 macerer, celles quil ne cèdent qu'à force  
 et celle quil n'a faut que s'écouler à la  
 decoction. Le tout distinctement. v. q. si  
 en l'usage des bois des racines des écorces  
 des fruits des fleurs des semences et des  
 feuilles en commence à prescrire à ma  
 cerer les bois et les racines en feuilles  
 et fleurs. en prescript en suite des fruits  
 qui sont mous durs et mous que  
 les racines racines ce qui nest espée  
 par q<sup>u</sup>il, ont des écorces et des feuilles qui

61.  
e sont des fruits coctiques e sont lythement  
durs et il y a des bois, scorces, et racines  
qui sont bien plus mous Les fruits eoc  
on voit au rebent plus besoin d'une plus  
forte decoct. que Les bois, en gal c'est la  
densité des fôrns q. indique Le sang qu'ils  
coient. Les fleurs de la decoct. Les fleurs  
coient y etre mis. Les racines et herbes  
coient au bain marie quelques infusées on  
peut du feu de dec. et on les jette desur  
les racines qui recevraient ce baïn.  
bouillir Le tout ensembles sont des menses  
en même temps, qu'arrive. Les racines  
seguent et s'absorbent donnent Leur sève  
avant Les autres. Les racines de la herbe  
de d'abord charge, coqui Le vend Lors  
de l'al d'allaquer. Les racines et autres  
sont et naitra on en a que naitra  
Decoction.

Il faut cependant remarquer que la  
 base du médicament doit être la dominante  
 et que la menstrue doit en être chargée pro-  
 portionnellement aux autres parties & si elle  
 étoit néanmoins glutineuse & visqueuse pa-  
 rait il faudroit y avoir égard & prendre  
 garde quelle ne mette le médicament hors  
 d'état d'alloquer. Les autres choses si j'en veu-  
 x. q. faire une decoction mixturale & que  
 je le lique au fennel qui sera ma base & en-  
 suite de la Styracée en bien des fois et  
 des autres de la même sorte. Le quinquina  
 peut même se faire avec les écorces quoy  
 qu'il soit d'un tissu plus mou & si la men-  
 strue en est bien chargée nous avons  
 des exemples & casibles de la variété avec  
 la q. on applique la decoction aux médicaments  
 Il faut néanmoins être très-attentif  
 & prescrire une q. c. de liquide





coe Lequid de stat. Laveron. etc et de  
 capill. se conservent qu'une infusion a.  
 la maniere de the', et si on les prescrit avec  
 d'autres plantes qui demandent la deco.  
 en commune par la macerer il est ne-  
 cessaire cubite on fait bouillir en paste  
 et on verse la liq. toute chaude sur  
 Les plantes qui ne demandent qu'une infu-  
 sion et l'on ordonne que ces plantes se-  
 infusees en on met a la glise presente  
 dans une setiere et on verse de l'v. bouil-  
 de sur et on laisse le tout refroidir.

On prend l'infusion chaude avec ou sans  
 en quelq. sirop cest de celle facon qu'on  
 on donne Les fleurs de samonille de coque-  
 lict de tubulage, de melilot et les capil-  
 laires et si malades boivent en faire un  
 bouillage coe il arrive a la fin de  
 malades argus, ou il est question de

retablir Le cours libre de la nature 68.

Les bains de famille sont utiles  
tous les jours pour guérir Les chaffures de  
Jambes à la suite des maladies on en  
fait des usages légers pour n'en avoir q.  
les plus fins et la plus  
n'en est pas désagréable il faut jeter les  
morceaux de l'air et en mettre de nouvelle  
à mesure qu'on se réveille Les plus Les plus  
sont en animes toujours avec des nouv.  
mais l'air est si pur qu'on ne doit  
pas regarder ces infirmités comme des reme.  
de bonne femme, ils ne font pas innoc.  
et quoiqu'ils en foye l'air indique ils  
peuvent causer de grands ravages à la  
santé mais au si leurs usages continus  
et bien indiqués est très efficace.

Il nous allons nous en donner des sem.  
les de ces. e. imp. et opp. les lizes du codep.

Decoctum Smollicina. page 131.Le codice. page 21.

Decoct.

Smollicin.Remarques.

Ecouter les plantes ne sont pas Smollicines  
 La mauve et L'althea ne le sont que si. Gard  
 au sein qu'on en fait la récolte dans l'âge  
 de l'herbe et ont a l'ingenter le goût seul  
 en décide, car la parietaire L'initie y  
 domine elle n'est pas Smollicine, La violette  
 est Smollicine mais un peu. Le cauthé  
 est si rudement Smollicine qu'on  
 la mauve et l'equinaux dans leur fleur  
 et les feuilles de violette on y joint la  
 parietaire.

Les pl. Smol. avant d'être mises en déco.  
 pour prendre par la décoction ou pour faire  
 des applications. L'her. doivent être coupés  
 et lavés. pour l'intérieur on doit même  
 la charger et une demy poignée de 2 ou 3.  
 on s'en sert aussi suffisent pour une

notes de Decoction.

Exemple d'une decoction composée

# Decoctum Carminativum.

mixture carminativa

Decoct.

carmina-  
tive.

R. v. cl. o. 3. 4.

v. cl. 3. 4.

est mixture de ces deux  
herbes c'est à dire

R. es. p. de vin et de sel.

de sel. 3. 4.

de sel. 3. 4.

après le mélange de  
la sauge avec le vin.

ou avec le vin.

Le vin est poussé par le chaud  
et par le bas, fait suer et retire bien vite  
le vin.

## Remarques.

On ne doit point faire Coniller ces remèdes  
carminatifs, ny les fleurs dans la decoction  
de vin. Les es. essentielles d'arom. de fenouil  
d'anis qui ont l'efficacité et si on les fait  
coniller il n'en reste plus. ny cert. la rose  
qui est précieuse et on doit dans ces cas  
de la romette toujours de cy. servir pour  
avec l'ess. il n'y a qu'à  
La decoct. Emoll. L'eq. est faite



et à l'usage sur les émeutes et l'usage  
 qu'on a mis dans un vase mettre le tout  
 un demi quart d'heure sur le feu  
 chauffé et même ne les ira faire chauffer  
 si l'on fait chauffer, après ce tems le donner au  
 malade.

Les animalisés sont les semences de  
 nouël, d'avis, de foin, d'ail, de paille  
 (carrouille), de matricaire, de pulvériser,  
 salaman, de l'autre etc. Les 6 de l'autre  
 de l'amarille, de l'ail, de l'ail et même le  
 amarille a la dose d'j. en 5.

La decoction se fait ordinairement avec  
 la mauve la guimauve etc. il faut veu-  
 arquer que ces pl. dans l'eau bouillante ont  
 un mucilage très tendu et en abondance  
 surtout à la racine mais quand elle bout  
 le mucilage q. n'est plus si tendu et  
 si abondant, et il faut donc  
 noter aussi il s'y voit moins de mucilage.

(19)

Sivrer ce mucilage dans Le 1.<sup>er</sup> remède  
est seul. S'emploient au lieu quel qu'il soit  
long tems continuer à la decoction. Lorsqu'  
ces pil. et l. adultes et on empâte avec le  
mucilage à la partie. Extractive dont on a  
besoin et courent elle rend la decoction  
purgative ce qu'on ne cherche pas, c'est p.  
quoy une légère decoct. n'est e. sur. qu'à lte  
grande. Tandis qu'une très est purgative  
on ne devroit jamais l'employer. Les racines  
d'auréol. & échier mais toujours nouvelle  
et fraîche.

On pourroit fort bien donner coe. n. l'arros  
est. des decoct. S'emploient pour le besoin d'elles  
est. sur tout efficace dans. Les in. l'arros  
du bar ventré et le marc peut servir p.  
à appliquer des la l'ap. mais on ne doit  
pas tant Les charger quand ils sont certi  
nés pour la besson on peut les faire avec

leur la forme ic the souvent le medecin  
 ne prescrit que des bouillantes, mais si  
 trachera il ne veut qu'une legere compr  
 imer il a en vus, mais nos medecins  
 font bouillir infuser et macerer indifferen  
 t la bouva. la bugl. la chic. sans le cer  
 veau font leur cheval de bas exprimant  
 l'infusion et la decoction de ces plantes font  
 des effets bien differents celle cy purge  
 que lq. fois un temperament delicat ou  
 attaque des kinkosileins ou obstructions  
 elle peut faire dans ce dernier cas de grands  
 ravages dans la phlegme. L'infusion y convient  
 mais il y a un neu d'acide vitriolique le  
 geyseul est nuisible la bouva. et la bugl.  
 cliquent car on le fait nos bois acides  
 et la pose. si on fait une legere infusion  
 de ces pl., elle sera nuisible (le urine  
 est le plus et lube de noir d) et elle aura

un Effet apprenit, mais si on fait une forte  
 decoction des o vitrioliz. et marins, tout  
 est actif et purgatif. et croit dans la liq.  
 et elle purgera contre l'indication q. à servir  
 c'est donc une grande erreur de faire bouillir  
 indifféremment ces pl. puisqu'elles ont des eff-  
 gradués selon le degré de bulition q. leur  
 donne, un e N. au fait de l'analyse fait  
 mieux appoit ces différences q. étouvent  
 les ignorans.

Decoctum pectorale. page 432 Decoct.

Ex codice. page. 15.

pectoral.

Remarques.

Peris coe on voit est icy la base on le <sup>Les semences</sup>  
 fait bouillir quoy q. c'estoit une semence <sup>ou farineuse</sup>  
 farine usée pce quelle à acquis n. la decoe. <sup>ou la sève</sup>  
 une consistance ferme et très solide, Les <sup>ou brouée.</sup>  
 racines d'althea, Les capil. Les fleurs de  
 muirige, et de pavot, sont auxiliaire et

La rac. de reglisse est correctif du goût mais  
en même temps auxiliaire parce q. est ay peu  
pectorale.

Elle decoct. est peu chargée et est Lavray  
tisane q. doit prescrire, *propolu ordinario*.

Il y a quelques unes de ces substances q.  
ne devraient point estre soumise à la dec.  
Savoir Les Capill. et Les fleurs on ne doit  
pas Les racines de Guimauve et de regl.  
que c'est à q. après Les avoir fait secher  
ensuite passer la decoct. et faire infuser  
dedans ces fleurs de suifilage et de paroit  
eurent Le malade ne peut souffrir Le  
goût d'une tisane ou il rature la racine  
de Guim. elle n'a une bonde effective.  
et degoutante; Lorsqu'on fait bouillir trop  
cette racine par que la partie extractive  
a passé sans la cuisson, mais Lors  
qu'on ne la fait bouillir que peu de temps



et quelle ne donne que la partie mucilagi-  
neuse elle est au contraire très agréable  
il en est de même de l'arogiste, il y a une  
pluie & sucrée, qui est très agréable et qui  
passe la mer dans la decoct. mais il y  
a aussi une partie Spécifique amère et  
qui sert à l'autre cause, un mauvais  
gout à la boisson, aussi on ne doit jamais  
inventer. Les racines de guimauve et de réglisse  
que j'ai à la fin de la decoction.

Il faut passer  
celle tisane  
aussy tôt que  
l'evangelica  
pour en faire  
partie sucrée

Les amers et  
les mucides  
donnent au feu  
ble un goût  
insupportable.

Mais allons passer à une decoction  
opéc ou il y a une infusion préliminaire  
pour quelques substances.

Decoctum Sudorificum page 17 Decoct.

Ex codice .. page 17

Sudori-  
fique.

Remarques  
Celle decoction est un vray tisane et  
fait voir bien Les bois doivent bouillir  
pour en tirer les pluies actives, le gayac

74. Le gayac est icy la base, la falseparvaille  
 et la ciguë sont auxiliaire de la rhafran-  
 souvaine, et le simulant et la reglise correctif, il  
 faut à propos de mettre la ciguë sur  
 le tout. Lorsque elle est dure et bien raffinée, en  
 infusion avec le gayac, ajoutée ensuite la  
 falseparvaille mettez la reglise sur la  
 fin et après quelq. bouillonne y jette le  
 rhafran dont le parties sont le volat.  
 quelle sepeuvent a la moindre ebullition  
 il faut donc tirer la decoct. et lot q. les  
 a miser, et s'en servir pour le gon-

Decoct.  
 febrifugo

Decoctum febrifugum. 4rs

Ex codice . . page . 19 .

Remarquez.

L'ecorce de kink. est icy la base, le  
 nitve ne sert qu'à liquifier la rhafran la  
 mettre en état d'agir plus efficacement  
 sur cette substance dure, la partie amere

du Kink. est une espèce d'erepine et de 75.  
e à vou, cest pourq. il faut une longue  
section. pour 3. j. il faut lb. iij. de  
reduite à lb. j.

Lorsque Les vicerex Dubar ventre sont  
relachés et qu'il y a des vomissements  
avec sa glerre Le Kink. en poudre fait  
plus d'effet qu'en Liqueur parceq. est  
astringent, il agit par ses parties astring.  
diverses Les matieres grossieres qui se ren-  
contrent dans Les 1.<sup>re</sup> voyes, on l'ordonne  
en poudre à la dose de 3. ij. pour la 1.<sup>re</sup>  
fois à 3. j. pour la 2.<sup>e</sup> et à 3. 3. pour  
la 3.<sup>e</sup> augmentant ou diminuant selon  
la force de l'acces et l'age du malade.

Du vessant de Kink. on peut pres-  
crire L'extrait de cerisier sauvage, en  
doublant la dose.

Les racines se brisler sont celles de

Gentiane séchée et réduite en poudre et  
 on la prend depuis ʒ.ʒ. Jusqua ʒ.ʒ. et en  
 decoction depuis ʒ.ʒ. Jusqua ʒ.ʒ. un médi-  
 cinalien recommande cette racine recen-  
 te depuis ʒ.ʒ. Jusqua ʒ.ʒ. dans toutes les  
 fièvres intermittentes Les feuilles de bris-  
 ont de Thomadria Les sommets de petite  
 absinthie et de sentauree, et de botani-  
 on peut les employer dans les decoctions  
 purgatives ou les faire prendre au malade  
 dans un bouillon ou en infusion en forme  
 de tisane ces remèdes sont séparés une gr-  
 ande quantité de limphes et de humeurs, divi-  
 sent les matieres grossieres des 1.<sup>es</sup> voies  
 et courent de l'appetit.

navus Les ʒ. febrifuges celui de  
 samarit, d'absinthie et autre de cette  
 nature tiennent Le 1.<sup>er</sup> rang on les ordonne  
 depuis ʒ.ʒ. Jusqua ʒ.ʒ. dans la decoct.

ou Infusion

On a beau. recommandé Le o amno 77  
 mae dep. gr. viij. Jusq. 3j. meslé avec  
 Le Kina c'ui sont Les pierres quatre opi-  
 niatre; mais a toy fait attention que ce  
 sel est recorse dans La pippaou que son  
 en sedipipe et quit un vent qu'un o  
 main regeneé qui est a l'aveuile Le o  
 sebrifuge de ilviro et son à en vüe  
 cela a la bouheur mae de i. on pretend  
 donner Le o amno. on se trompe; il f  
 eviter de prescrire rien qui puisse Le  
 decorse et au d'ancie quel corps il rest  
 Les de nouvelles Combinaisons il seu fait  
 e envent de contraires au vüe qu'on  
 e e propose. Car qu'on est par au fait de  
 l'analyse et des differentes que Les corps  
 ont entre eux.

Decoctum Turgana  
in hydropsi.

Decoct.  
 purgat.

Rf. Senecæ . . . . . 3j.



78.	Jallapoe . . . . .	31.
	turpelhi . . . . .	33.
	castia fistulae alexand. . . . .	34.
	⊖ ☐ . . . . .	31.
	coque in aq cois	
	℞. q. ad cola per	
	haustu.	

### Remarques

Par Lemeyen des o qu'on ajoute aux purgatifs on retire Les venues et obuses dans les ou bies et Les purgatifs ont des plies volatiles ils Les retiennent etc. Le plus souvent il entre dans ces ingrediens dans la decoction purgatif ce qui fait la cause icy Le tems, quoy que d'ay l'usage moins sere doit estre Le premier dans la decoction ou infusion et il se voit bon dans notre Exemple d'avoir infuse Le tems pendant quelq. heure, avant de Le joindre aux autres substances et Le

correctif est & à l'air, il est bon qu'il soit 79  
mis avec la base & celle est résineuse  
il en dispose l'acide pour nous venant  
de la dme & il y a des ptés volatiles, il  
les retient.

On peut ranger Les purgatifs sous 2  
classe gal. L'une comprend ceux qui se  
purgent par leurs substances fixes et  
résineuses comme le Jalap, Les Euphorbes  
Le Whitimale, Les aloës Les apocins &c.

Dans ces familles est la seule pté  
fixe qui est active.

La 2.<sup>e</sup> classe renferme ceux qui  
purgent par leurs ptés volatiles comme  
sont Les camé, Le Citron, Les solan-  
naires, Le lié bore. &c.

Si l'on ne fait pas après bouillir  
ceux de la 1.<sup>re</sup> classe on en a pas la  
résine et souvent avec l'acide on  
ne peut l'activer il faut y joindre un  
sel ou bien un menstrue pprié si au

contraire on fait bouillir Les purgatif  
de la 2<sup>e</sup> classe cor Les semé Les succe  
ils ne purgent plus, et on pourroit preu  
dre 3. j. de l'ell bore bien bouillir sans  
qu'il ait uy, effet purgatif aussy grand  
qu'un 3. qu'on auroit fait infuser. Les li  
Les plies actives qui sont volatiles ce  
preuvent par la foote. Bullition.

On peut lier des avantages de ces  
connoissances et on peut rendre l'un ou  
Substance alterante ou purgatif soit  
cy diminuant la dose, soit cy luy don  
ant plus ou moins de bullition et quoy  
me M<sup>r</sup> Lemery pere ait desing  
Les alterants des purgatifs il est sans  
doute que l'un ou l'autre remède peut  
Sesler et l'on a sçait l'un ou l'autre.

Decod.

astving<sup>to</sup>

Decoctum astvingent

R. crisse sola . . . 3. j.

rasurum C.C. }  
 eboris } C. 33  
 radix tormentilloe contu }  
 Bistorte } 3. 11.  
 coq. in aq. coiv. lb. v.

ad scilicet ptin. sumpt. | ajouter a la soufou  
 Subfinem add. gli. chis. | sic. en. reqlise  
 vas. et contus. 3. 11. | ratifiee et coucassée  
 cola usui. | 3. 11. en si. pas. et  
 | la liqueur.

### Remarques

Comme la c.c. et Lyvoir est au plus  
 durer de l'amende que Lewis on peut en  
 faire la decoction : au quart d'heure  
 avant Les trois substance qui sont la  
 base de la decoction : cy dessus Les racine  
 de tormentille et de bistorte sont aussi  
 faire et stimulant et la reqlise cor-  
 rectif du gout.

Les absorbants conviennent a merveille

82. avec Les absorbants astringents, ceux cy  
sont reserver Les solides et Les autres après  
avoir veu Les crassez sans Leur tissu il  
en résulte une masse qui s'attachant aux  
autres vaisseaux en bouchent L'orifice  
et empêche la sortie des Liq.<sup>s</sup> et en cette  
qualité ils sont astringents.

Les rac. astring. entre autre sont celle  
de tormentille, de bist. et de g. confond  
en decoct. a La dose ℥. i. ij. en poudre ℥. i.

a Hyperacuaana, La rubarbe et Le la-  
pathum sont ausy de tres bons astring.  
mais ils purgent par Leur Lait et  
reservent ensuite par Leur partie  
astringente.

La coralline reduite en poudre se  
donne cor absorbant et astring. a ℥. i. ij.

Parmi Les pierres on reconoit cor  
un bon astringent La pierre d'aigle qui  
est en min. lirez les endroits ou il y a



es mines de fer La dose est, ʒ. i. -- ii.

Les aiguilles sont rangees parmi les  
art. gentes mais en qualité d'absorbante

Enve Les Pecces d'arbre nous en avons  
une 3<sup>e</sup>. seule qui est celle du simarou-  
ba qu'on peut infuser et prendre cœ Le  
thé, Le goût en est un peu amer mais ap-  
portable cette occure retablit Les forces  
de L'estomac, La couleur blanche quelle  
donne a La liq.<sup>n</sup> vient d'une substance  
balsamique et onctueuse qui calme Les  
douleurs et Les Supprime Les suppres-  
sion du sang, et La constipation qui e arrivent  
par l'usage de cette Pecces indique une  
qualité vulnenaire et astringente est  
un merveilleux secours tant dans Les  
hemorragies que dans Les grandes dysen-  
tries ou L'hypercacumana et Les autres  
cy dessus ne font qu'irriter, une tasse de  
simarouba suffit pour La 1<sup>re</sup> fois

84. etant seul Employé.

On en donne aussi Secree degrenade  
en decoct. à la dose ℥. i. . ii.

Les fleurs astringentes sont Les roses  
de provins Les balauites et elle semploye  
par preference en tisane, en apozeme  
et en infusion; Les fruits astringents  
sont Les pommes de cypre Les noix de  
galles qu'on peut donner en substance  
cyprie ℥. i. . ii. Les foin, Les serbed Les  
Kinorrodots, Le suc de sang serdonent  
depuis ℥. i. . ii.

Les eues de dragembor ou saugier  
dragons, celui d'hypocistie serdonent  
dans Les apozemes et Julaps à la dose  
de ℥. i.

Il faut agir prudemment dans l'usage  
de ces remedes, ne Les point donner qu'ils  
ne soient bien indiqués et avoir egard  
aux temperaments des personnes à qui

on en a fait faire usage, & la texture des  
visceres est plus serrée chez Les uns  
et plus ouverte chez Les autres il faut  
avoir plusieurs remèdes devant Les yeux  
à fin que c'est Les uns n'agissent pas ou  
ruiſſe en donner de plus forts.

Decoctum amarum  
astringens

Decocti.  
amove  
astringte

R<sup>z</sup> rad. gentian. secto ʒ. s.  
fol. aigri nov. . m)  
cinnit. cent. minor. ʒ. ʒ.  
bulliant in aq. cois lbv  
ad ʒ. ptia csumptio.  
Cum adde fol. abſint. m)

Bulliant leniter  
et amove ab igne vase  
zite obturato cola  
decoct. ex hibendum  
Seyalhia 4. in die

## Remarques.

Bons Les amers sont astringents, cette decoction est febrifuge elle est aussy historique mais elle echouffe et il faut avoir egard au temperament

Decocti.  
purgative  
dans les  
affections  
hipocoud.

Decoctum purgans in  
affectibus hypocondriacis.

R. prunor. damas }  
celorum. } ʒi.  
tamarind. }  
aq. cor. ʒ. 12.

R. prunor. damas ʒi  
tamarind. ʒi.  
eau commune lb. 12.

Les acides opai- fiat decoct. ad 9<sup>a</sup>  
sistent le sang plia consumption.  
le sang a l'usage.  
dans l'air. cola et in colatura  
pays chaud coque.  
aussy bien que  
des insolubles.

fol. clemat. ʒiij.  
Sub finem coctionis  
ad 4<sup>a</sup> ptis. consumpt.  
add. fol. pimpin. mʒ

feuilles de piment ʒiij

theropilli. . . m g.  
 port & vray coctionem  
 f. colatura cuius  
 ager capiet si yathum  
 singulis et horis.

## Remarques.

Bonne nos fruits acidules sont laxatifs  
 et la groseille est notre plus fort acide  
 vegetal. Le citron est trop pour ce pays  
 cy et l'auteur de la nature a pourvu  
 en ce que dans les lieux ou la chaleur  
 cause de grandes rarefaction et ou les  
 inflammations sont à craindre, les  
 plus forts acides vegetaux y croissent  
 qui sont comme les froids des antipho  
 quiques. . .

Nous n'ay avons besoin icy que des  
 froids notre climat est temperé et nous  
 devrions nous contenter de faire usage.



88 Sans en aller chercher dans L'apart  
 Juvénier. cependant Les tamariens peu  
 vent être employés parce qu'ils se font de  
 acides assez doux, Les prunes, Les lama  
 vindi pour. Sordome à 7. iv. dans une  
 pint. d. v. et à 7. i. dans une verrue.

Infusion  
 aperitive

et.  
 laxative.

Infusum aperitivum  
et laxans.

R. rad. chic. cil.  
 taracapi. } 33  
 fol. camedris. }  
 chametia. } p. j. iij.  
 fol. semic. malde. 3. i.  
 semence d'aur. p. j.  
 Radicibus et foliis in.  
 cisa, calide in fun.  
 in aq. coit. }  
 Sicut oia in infu-  
 sione calida v. t. p.  
 da in vase clauso per

nocturn, mane f. cola-  
tura. cuius argen ca-  
piet hodie et caas  
hies pres. Syalthe  
Augulia herimiteo  
posita mane.

Infusum Emmenagogum Infusion  
Emmena-  
gogue.

R. rad. rub. tricolor  
caryophyllata. f. 31  
herbe mara f. 31

R.

an  
arthemisia  
absinthii  
melissae } Q. m. 3

. Rad. et herba minulim  
indidantur et dantur in  
charla p. infusione cuius  
argen capiet sub forma  
the cum ponculo saccha.

90

# Infusum antiepilepticum

et nervinum.

Infusio  
anti-epi-  
leptique

R. rad. peonia  
valeriana  
fol. veronici  
betonicae siccat. } m.

fol. galli lutheri  
filiorum convallium } 3. 3.  
tilia

Omnia etusa et inci-  
sa decussat in cart. the-  
pro infusione cujus  
aeger capiet sub forma  
thelii panculo  
sacchari.

Infusio  
pectoralis  
et  
vulnecari

Infusio Pectoralis et vixia  
capienda uti the.

R. fol. veronice.

R. fol. veronice.

*hedera terrestris* in q  
*fol. lupulag*  
*bellidii* } @ p. m.  
*et cabiofa* }  
*rad. Liquiritiae* 3. ij.  
*℞ cina cindidia*  
*decatur in charta pro*  
*infusione.*

## Destizane

La tizanne est une espece de decoction  
 queq donne pour boisson ordinaire. Le  
 mot vient du mot grec *ATISIO*, *pino*  
*decorifico*, parce que Les anciens la fai-  
 soient toujours avec le large monde. Les  
 modernes y font entrer toutes sortes  
 de substance, mais c'est pour boisson  
 il faut quelle ne soit pas trop chargée  
 de drogue crainte que Le malade ne  
 en degoute quelle ne soit point trop

92. amer amons quil ne le demande en un  
mot il faut la rendre la plus agrea-  
ble quil est possible. tudo, esto, & juuando  
doivent estre les trois vies d'un medecin

On doit avoir soin Lorsqu'on donne  
des decoct. pour boisson ordinaire de  
especiers pro tisana, afin que le  
pharmacopee, ne la charge pas  
trop, et quil y ait beaucoup de fluide  
aqueux.

Decoction  
d'orge.

Decoctum Hordei. page 436  
propositu. Seconde page. 15.

### Remarque

Que cherche<sup>tout</sup> dans ces Symples de decoct.  
surment à adoucir et à nourrir mais  
nous savons que l'ecorce de l'orge donne  
d'abord la decoction, qui est detestable  
et elle seroit contraire dans bien des  
occasion. V. g. dans les affections de

poitrine.



poitrine, cest la seule substance farineuse  
 que peut donner cette boisson douce et  
 nourrissante, que nous cherchons il faut  
 donc faire crever cette croûte, mais il  
 semble quil seroit mieux de faire bouillir  
 l'orge dans l'q. d'v ensuite L'extraire de  
 cette Eau et y en mettre de nouvelle. Le  
 faire crever dans cette dernière la boif.  
 n'auroit rien de détectif, nous en allons  
 donner une Exemple dans la tisane  
 proposée qui suit.

### Tisana pectoralis

Rx. hordei integri. . . . . ℥. iij.

bulli. in aq. coar. . . . . ℔. ii.

Tisane  
pectorale.

ad. Consumptionem h. æ  
 ptia remore abique et  
 decantat et adde aq.  
 coarctat ℔. viij. bulli.  
 ad crepilationem hordei.  
 tum adde jujubarum. ℥. i.

pasularum mund ʒ. i.

Rulli. add. ptir csum  
ptionem adde capilloz.

veruca . . . . . ʒ. iiij

Liquir rasa et ctus ʒ. i.

Remov cautiv ab igne  
et refrigerat, cola et datus  
propotus.

Tisane

diuretica. Rx.

Tisanna Diuretica.

rad. cingii  
fragariae } @ ʒ. ʒ.  
ononidia }

apii . . . . . ʒ. ii.

omnia misca coque in

aq. cois . . . . . lb. iiij.

ad. ptir 4.º csumptio.

coletus et datus propotus.

Remarque.

Si l'on veut vendre cette tisanne plus  
active on ne mettra la che que sur la  
fin de la bulition, afin quelle ne perdent

point Serpenter La racine de *ringium* 95  
 est presque toute ligneuse dans le  
 sein des tiges on doit en ôter le cœur  
 qui est cœ un Espece de ver par la fig.  
*Lononin* est un remède très diuretique  
 on peut même le regarder cœ d'itron  
 vésicalique mais il faut savoir donner  
 ces sortes de diuretiques a propos leur  
 action est vive et efficace pour chasser  
 le gravier, même pour dissoudre les  
 pierres molles.

Nous allons donner un Remède de  
 siane très composée.

Decoctum Sudorificum et  
La san preliana.

Rx. Siqui Sancti in...  
 Scobemacti. . . ʒ. i. ʒ.  
 macera per 12 horas in  
 aq. communis. . . lb. xii  
 adde rad. chinæ . . ʒ. i.

Decoction  
 Sudoris.  
 et  
 laxative

Sax separilla . . . 31.

Bulliant simul ad  
3.<sup>a</sup> ptia. consumptionem  
adde rad. polip. etus. 31.

Rhabarbari . . . 311.

fol. Sana mund. 313.

Bulliant iterum ad 4.<sup>a</sup>  
ptia. consumptionem  
adde. liqui Sassafras 313.

San. coriandi . . . 311.

rad. Liqui rasea et  
confus. . . . 311.

o vegetabilis . . . 313.

Remove ab igne ut  
refrigescant decanta  
et detur pro lifanna  
cujus ager capiet seya  
thum singulis hi horis

Remarque?

Les odorifiques et diaphoretiques  
ne different que ce que les 1.<sup>ere</sup> augmen.  
La transpiration sensiblement de façon

quelle Samaine on goute sur la peau 97.  
et c'est ce que l'on appelle Sueur, Les diapho-  
retiques ne font qu'augmenter la trans-  
piration. Sans obliger a se refroidir en  
goute et eniveler. ainsi il ny a de diffé-  
rences que du plus ou du moins. Les uns  
et les autres agissent sur les vaisseaux  
cutanés des intestins, La plupart peuv-  
ent ranger parmy Les remèdes cardia-  
ques et ils ne diffèrent dans ces vici-  
qu'en ce qu'ils Le donnent en plus petites  
doses.

On tire des Sudorifiques, des trois-  
Reignes de la nature.

Le regne animal nous donne L'aspere  
qui nous fournit Le bezoard aal q. n'est  
autre chose que son fœtus et son fœtus se-  
ché. L'ambre gris, Les du fœtus de l'aspere.

Du regne végétal nous avons Les  
bois et racines. Le sudorifique, cor La squame  
La sal separeille, Le gayac Le bois d'alois



98. Le safran La petite aristoloche, La  
gœbe, cor Lamirthe, Soliban, Les toray  
en Larmes, autrement appellées cata-  
mithra, Le benjoin amigdaloides, Le gal-  
banum, Le bellium.

Les sudorifiques minéraux sont l'anti-  
moine crû, Le bevard minéral q. n'est  
autre chose que l'antimoine diaphore-  
tique. Le 4 ou nœl cedernier doit estre  
employé avec beaucoup de prudence dep.  
dis gr. Jusqua ʒ. j.

Decoct. Decoctum seu apozema  
ou diuretica et anti scorbuticum.

apozeme  
diuretiq.

et  
anti scorb.

Rx. rad. graminis ʒ. j.  
Cardana. ʒ. ʒ.  
bulliant in aq. cois ʒ. ʒ.  
ad 3. a. etis consumption.  
c. ub. finem adde radic.  
raphani rusticani ʒ. ʒ.  
fol. nasturtii }  
baccabungæ } C. m. j.

coelhecarie . . . m.j.  
 et fusa tunderida in fun-  
 dantur in decoctum re-  
 move ab igne et refri-  
 quatur cola ut capiat.  
 reges Scyalum Singularia  
 tribus vel quatuor horis  
 interposit.

### Remarques

Cette decoct. est changée car elle doit  
 être pour Les apoplexies qui ne different  
 des Liffanes qu'en ce que celle cy font moins  
 chargées et son pour boisson ordinaire au-  
 lieu que Les apoplexies font plus chargées  
 et on en prescrit que quelles que verres on  
 y peut Les rendre alterants et purgatifs  
 et on en donne sur tout à ceux qu'on ne peut  
 guerrer faire boire.

Le suc de fithon ny aucun acide mélé  
 avec Les feuilles parce que Les acides se  
 lient aux  $\text{O}^\circ$  et  $\text{O}^\circ$  aussy au  $\text{A}^\circ$  de  
 gacoy qu'ils absorbent  $\frac{1}{2}^\circ$  de ces plantes

ou plutôt leurs sels alkalis est si développé q. si on jette sur l'aimain une goutte de leur Esprit elle est aussy tôt Enportée par A.

Les Diuretiques sont chaud ou froids  
Les 1.<sup>ers</sup> agissent en augmentant la circulation du sang dans Les gros vaisseils en font separer la Serosité et pouspent par Les urines, Les autres au contraire calment La trop grande circulation qui empêchoit l'urine de se separer et L'expriment pour ainsi dire du sang.

Les diuretiques chauds sont Les racines d'opium d'asparagus Silvestris de scorcao de ringum de rabia lincorum, on s'en ploye ces racines en decoction a La dose de ʒ. i. sur chaque pinte d. v. celle du fardun et tellatur et du pravera brava sont aussy des diuretiques on Les donne en decoct. a La dose de ʒ. ii. en poudre a celle de ʒ. iij. jusqu'a d. i.

# Apozema Diureticum et aperient.

101.

apozome  
diuretiq.  
et  
apocitif

R. rad. Lapathi acuti  
minutim secti } @ 3<sup>iv</sup>  
crugui }  
fol. nasturtii } @ m. 3  
fumariae }  
Bulliant rad. in S. q.  
aq. coia luy in funde folia  
in colatuo dissolv. ☐  
Collubilia - - - 3℞.  
in f. apozema pro. 2.  
haustibus mane et ves-  
peri.

Les racines de sarsifrage, de cypripur  
Longue de dictaine blanc ou fraxinelle  
de semetiere et son suc, Les semences  
d'alkekenger de solanum, de genette Les  
Bayes de genievre Les feuilles de mili-  
um folia ou silosperdium major tout  
au sy. des diuretiques chauds.

Parmy Les racines on doit aussi  
compter La Theriacentine, Les autres  
diuretiques sont Les Cypripes, Les  
verres de terre Les Scapaux et Les  
Cautharides.

Parmy Les mineurs et aperitifs  
Le Borax nael Le \* depuis 3. j.  
Jusqua 3. j.

Les Diuretiques froids sont Les  
racines de Nymphaea, d'Althea de grainier  
d'oseil et de veglisie. Les feuilles seches  
de Chicoree d'endive, de laitue de capit.  
Lauri, d'argemone, d'herniaria &c. Les  
feuilles s'ordonnent m. p. n. dans Les bouil-  
lons ou apozemes. Les semences sont  
celles de Chicoree d'endive de laitue de  
pouspier.

Les  $\theta$  sont Levitriol blanc et Le  $\theta$   
Levitriol cependant ne doit quere etre  
employe a cause des parties metalliques  
ou si on du f on donne Le  $\theta$  raffine



Des Embracations,  
fomentations, Clysters,  
gargarismes, Epithemes;

Toutes ces dénominations et plus  
 autres sont tirées de l'usage et sont  
 comprises sous le nom générique de  
 decoction.

On donne le nom de gargarisme à  
 celle qu'on prépare pour la bouche et  
 le gargarisme on y ajoute des syrups et  
 autres préparations officinales.

Gargarisma refrigerans

R. V. V. C. p. equal.  
 in q. gargarisma

Gargaris.  
 rafraich.

On donne le nom d'injection aux  
 decoctions qu'on introduit dans les pl.  
 et ulcères fistuleux, dans les oreilles  
 le nez. &c.

104. Celles qu'on introduit dans, le fœtus.  
Appellent lavements, on fistules q  
peut rendre alterans et Evacuans.

Les satures ou fomentations sont. Les  
decoct. d'herbes rafraichissantes, emol.  
astringentes q applique exterieurement.  
par Lemoyen d'un Linge, d'une Sponge  
&c. Elle different des Embrocations  
en ce que celles cy sont des irrorations  
q. fait en la partie. on ne s'est ny  
de linge. ny de flanelle.

Les decoct. sont faictes pour laver  
Tout le corps. on Les nomme bain, si on  
ne lave que quelques parties coe La tete  
Le bras, La jambe on Les appelle lotions  
celles qui sert à laver. Les pieds s'appel  
loit chez Les anciens pediluvia.

Mais avons donné au commencement  
un Exemple des lavements simples adu  
cifsants, nous allons donner quelques  
lavements purgatifs et composés

aux quels nous joindrons un ou deux 105.

Exemples des Lotiones.

Clysterium purgans  
et refrigerans.

R. decoct. dyptleui  
refring. et cap. . . lb. j.  
mell. rosar. . . ʒ. ii  
catholici optimi. ʒ. i.  
In f. clysterium statim  
injiciendum.

Clyster  
purgatif  
et  
rafraich.

Clysterium.

ad extendendum dolores viscerum.

R. auiq. dulc. decoct. ʒ. ii  
T. 4 on f. m. muniq  
papav. alb. } @ ʒ. ii.  
E. successive et unde in  
mortalisio max morco-  
bull. in v. cois. S. q. ad  
consumptionem media ptis  
huius ad de liquio rasae et  
ebulus. . . ʒ. ii.  
Malor. zegu. in fructu

Clyster  
adstring.  
pour les  
douleurs  
des  
visceres

Sector et agravis  
mundatorum. H.º m.  
cub. fucus add. furfuris  
flor. malv. . . . p. 1.  
cola et fortiter expri-  
me.

## Remarques.

cela doit  
aller au  
double.

Lors qu'on vend les Lavements pur-  
gatifs on s'emploie de plus grande dose  
qui par la bouche Les ʒʒ Les sirops  
Les Electuaires entre très souvent dans  
les Lavements purgatifs elle nage  
coe on sçait de plus toutes ces compo-  
sitions entre coe on sçait dans Les  
Lavements des modernes et pour lors  
ils deviennent composés.

Il faut éviter une Erreur qui arrive  
à une infinité de gens qui veulent faire  
la médecine c'est de faire entrer des ʒʒ  
dans les Lavements purgatifs elle  
nage coe on sçait de plus elle entre la

1.<sup>re</sup> dans Les intestins dont elle ointe 107.

Les parois et Les Impeche de recevoir  
l'Impression du Lavement purgatif qu'on  
avoit donné à dessein.

Dans Les grandes chaleurs de l'été  
ou l'urine est d'abord absorbée et on plusieurs  
Lavements purgatifs en été donné sans  
effet qui ont au contraire augmenté les  
chaleurs et Impeché la sécrétion des  
humeurs dans tous ces cas L'exemple du  
2.<sup>e</sup> floter adoucissant et rafraichissant  
est très efficace.

Solus ad vires restituanidas

Rx. Rosmarini.

Lavandul.

Sol. culcuduloe

Salviae

anistolochea

zula

Rx.

fontensta.  
tion pour  
reparer  
les forces.

cog in aq coia. S. q. et ex  
decocto forcativ para.



## Remarque.

on peut ajouter a cette decoct. L. V pour  
Laveindre plus forte.

pour resoudre une humeur arretée  
ou il y a un peu d'inflammation ecc  
dans L'erisipiel, on peut e'crire d. V.  
seul ou samphre' trempant un linge  
dedans qu'on Expressera sur la pte  
et ce sera Embrication et Lendant  
apres cela desus pour lors ce sera  
foimentation on en fait de resolutif  
astringent.

Injection

anodine

Injectio anodina.

R. Succi lapfi barbati	R
Lactis recentis @ ʒ. ʒ.	
o. o. amigd. dule. ʒ. ʒ.	
Laudan. opiat. gr. i.	

Injection

detorsive

Injectio detorsiva

R. aq plantagin. ʒvi	R
colyzii san franci ʒ. ʒ.	

precipitati rubr. . . . . ʒi

In f. injectio.

## Lotio ad Scabiem.

Rx. rad. Spathi acuti  
vari et ctua. . . . . ʒi  
holcim. . . . . ʒi

Rx

hellebor alb. ctua. . . . . ʒi

fol abinthu  
nasturtii aquat } ʒi

o ♀ . . . . . ʒi

coque in aq. cor. . . . . lb. iv.

ad h. eptie consumptionem  
et Lavetum para.

Lotion  
pour la  
galle.

## Remarques.

Les ʒ. racines sont la base Les feuilles  
sont auxiliaires et o stimulant, Labintho  
agit par ses ptier huileux Nasturtium  
p. l'on o fige et Le o ♀ est ocler sif.

Des Decoctions. In quorum  
Macération faite avec le vin et le  
vinaigre.

Anguicy L. a été Lemedecin enos  
Decoctions, mais Lemedecin peut varier

et se servir de vin et de vinaigre, deau de vie  
d, v, du lait, d'urine et il s'uy à plu d'appeller  
ces Costes de Liquiden qui on s'ervi a les  
faire mentir, on y joint ausy souvent celuy  
de la substance qu'on y jomet tels sont Les  
vins d'absinthe Le petit lait chailibé, Levi-  
naigre de uula samprana et Les ~~Th~~ &c. on  
e se sert de ces vins surtout pour Laver Les  
playes et faire des fomentations.

Il y en a ausy qui servent pour l'interieur  
Nous cy allons donner quelques Exemples  
de vin et de vinaigre.

### Vinum absinthiacum

vin  
absin-  
the

Rx. Summitatum florid.

Rx.

utrinusque absinthii mund.

et incisarum. . . lb. v.

Pone in dolio 100. lb.

implectus doliuij marto-

recentes Lepropho repona-

tus in cella vinaria ad

fermentationem hoc perac-

to, Liquorem decanta et

in vase diligenter obtu-  
rata Serra.

On peut aussy faire du vin sur Le Champ  
et il est ainsi decrit dans le Codex.

vinum aliud absinthitis  
quoris tempore parandum

Remarques.

Tous Les vins medicamenteux se font  
a peu pres de même Le vin Emetique ne  
doit point estre fait avec L'hepar d'antimoine  
mais un saffran bien lave, croque pulve-  
riser. Sotus autrement Le vin se corromproit  
et ne le garderoit pas.

### Vinum anti corbuticum.

Rx. rad. raphani rusti-  
cani - - - ʒi.

Rx.

sol. coelheorice }  
bocalunga } Com. p.  
trisolum fibri }

sol. centauree - - ʒi. ii.

Sem. nasturtii hortensis. ʒij.

vini rubri genevosi lb. ii.

vin  
anti-  
corbut.

*Jacisia incidenda*  
 fiat maceratio per 12  
 horas decantetur et hujus  
 vini bis in die ante  
 partum capiet aeger.

*Remarques.*  
 Les feuilles de *fol. thearia* et de *raphanus*  
 ne doivent pas être sechées et même elles  
 ne le peuvent être sans perdre leurs vertus  
 actives, celle de *becabunga* et du *visfolium*  
*sebrinum* doivent l'être.

### *Vinum vulnerariam.*

*vin*  
*rusus*  
*aire* *propolis* *ambrocatione* et *lotione* *in* *lectibus*

*R. rad. aristolochiae* ℥ij. *R.*

*fol. romarinis*  
*salvia* } @. m. j.

*hedera terrestris*  
*virga et aurca* } @. m. j.

*flor. sambuculae*  
*hipocistis* } @. ℥. ij.

*vini rubri optimi* .℔vj.

*Oculus incidenda et tunc*



infunde per noctem mane  
filtratus liquorum.

Remarques.

La terre terrestre garde son odeur opi-  
niatvement dans son Bulition.

Scelum astringens.

R. rad. Bisloxt  
Simpliciter major. } @ 3 lb

Sol. millefolii.  
rutoe . . . } @ m. lb

flor. rosar. rubr.  
chamoemeli } @ 3 lb

aceti optimi . . . lb. iiij.

Macerentur La.

per noctem

Methodus

clarificandi serum lactis

Pour clarifier parfaitement Le petit  
Lait mettez en une pinte dans un pot de  
terre vernissé q vous mettez sur Le feu

vinaig  
astring

114. Lorsqu'il bouillira. Jettez y 31. de sucre de  
l'arbre La plie seveuse Sera battue avec un  
blanc d'oeuf pour Le flâvifier davantage  
mais il faut l'avoir été de d'espur Le fen.  
Lorsqu'il sera bien battu vous Le remuerez  
sur Le feu et Lors qu'il recommencera à  
bouillir. Jettez y encore 3. 3. de sucre de  
l'arbre et au 1.<sup>er</sup> bouillon vous Le retirerez  
du feu etant à demy froid vous passerez Le  
tout par un linge ou vous Le menez par  
un papier gris pour Lors il sera tres clair.

On ne doit reduire Le Lait en seroit il p  
Les autres acides car ils seulent avec Luy  
au lieu que La seve de l'arbre verte au  
fond n'estant point soluble dans Le froid.

Le petit Lait est un grand delàyant, ra-  
fraichissant et aperiitif il sert aussi de dispo-  
sant dans Les remèdes, on peut Le rendre  
bechique pectoral par Les ingrediens  
qu'on y mesle. il se prend Le matin à jeun  
mais avant d'en faire usage il est bon de

comme on fait pour clarifier Le petit lait 119  
et ensuite on L'apaise par une Hampe ou  
un drap, mais on ne peut pas ainsi prepa-  
rer sur Le Champ Le suc de toutes Les plan-

ces qui contiennent des sels volatiles V. g.  
celuy de coctheavia, elle ne resteroit plus

et Les faisant chauffer il vaut mieux Le

donner tout verd on Le depure sous Les

Lorsqu'on a Le tems mais jamais au feu.

ou le depur.  
des Bruges  
Le papais  
par le papais  
grin.

Les sels s'ordonnent que fois d'une seule  
plante et ils sont simples, quelq. fois on  
Les prescrit composées de plusieurs mais en  
tout cas il faut éviter de prescrire des acides  
on ne peut en tirer que des plantes fraîches  
aussy jamais l'hiver et on en ordonne il faut  
en former chez Les apothiquaires. il en a d'of-  
ficinales, on aura aussy soin de mettre sur  
La formule si on veut un suc depuré ou non  
afin qu'on ne soit pas surpris de voir un suc  
clair et limpide, car quelq. ignorant s'ima-  
gine que tous Les sels sont verds depurés  
car ne l'étant pas.

Voicy quelq. Exemples des sucs composés  
et simples qui sont depurés.

Succus apazien et humoru.  
turgescientium opescentia.

Suc.		
apazien	R. herb. recent. chicor.	R.
daur.	silvest.	@ m. ii.
humor	Endivier	
oedema	et usia affunde. aq. cois.	℥ viij.
terfen	Stillant. Linter. spatio 6.	
	minut. in balneo maris tunc	
	Succum exprime et monticam	
	hopocriticam cola et adde succi	
	citri depur.	℥ 3.

Remarques

Nous avons ajouté un peu d'eau parceque  
Les plantes que nous supposons ne font qu'à  
demy succulentes.

Succus Emeticus in hydrop.

Suc.		
Emetiq.	R. cortex media sambuc.	R.
daur.	recent.	℥ 3.
Hydro-	ut exprimat. succi.	℥ 1.
pisie	cui adde. Sacchar. alb.	℥ 3.
	℥ Succus pro uno haustu.	

# Des Remèdes

préparées avec le Sucre qu'on appelle

melita et Syrôpe

Les remèdes q. n. avons préparés cy devant  
sont magistral et ne peuvent se garder q.  
2 ou 3. jours au lieu que ceux dont n. allons  
parler sont officinales et se gardent  
des mois et des années entières dans les bou-  
tiques.

L'usage que la 1.<sup>re</sup> médecine fit du miel  
fut corriger l'odeur et la saveur de cerueu.  
mais s'appercevant que le baume naël dont  
tout le monde connoit la consistance se gardoit  
longtemps et ne perdoit point sa qualité il  
leur vint en l'idée d'assaisonner leur suc  
infus. et decoct. des pl. pour l'avendre plus  
durable et donnerent à ces remèdes ainsi  
préparés le nom de melita et ensuite celui  
de Syrop qui est tiré de deux mots grecs  
Gopio habo et otos Succu.



122. Les anciens ne se servoient que de miel  
mais Les modernes y y ont substitué Le  
Sucre que Les 1.<sup>ers</sup> ne connoissoient pas &  
est si rare le' empêchoit de y faire usage on  
a seulement conservé Le miel à quelques  
syrops dont il fait la base, v. g. dans les  
syrops de l'essence, de l'essence, de l'essence, &c. mais on  
leur donne Le nom de mellita et on adonne  
Le nom de sirop à ceux que Le sucre a servi  
de base.

On distingue Les sirops en simples  
et composés.

Dans Les 1.<sup>ers</sup> il n'entre qu'une seule  
substance cor Les sirops de sucre et de  
suc de limon.

Les 2.<sup>es</sup> au contraire sont faits de plusieurs  
substances cor celui de l'Alb. de feruel,  
celui d'armoise, de chicorée composé, &c.

Les uns et Les autres ont encore distin-  
gués en alterants et purgatifs, Les alterants  
prennent Le nom des propriétés qu'ils ont  
nous en donnerons des Exemples de différentes

Le mauvais  
miel cause  
des branches  
employé  
dans Les  
lavements.

Species ..

Les anciens ne firent pas d'abord des  
symples mais ils meslerent leur miel à  
différentes liqueurs qui portèrent un nom  
composé de la liqueur et du miel; v. g.  
L'hydromel, L'oximel, et nous en allons  
donner quelques exemples.

### Hydromel simple

R. mellis optimi . lb. 3.  
aq cois. . . lb. 7.

Scissum in aq tepida mel  
assunde agita igni non  
reponatur et aut hydromel  
sine ullo coctione servetur  
ad usum.

Boisson  
douce.

hydro  
mel  
simple

### A remarquer

si le miel n'estoit pas bien pur il fau-  
droit le cumer mais pour voir il faudroit  
plus de et reduire douce ou un reccusum posi-  
tion sup natet.

### Oximel.

R. mellis optimi . lb. 1. | R.  
aceti acoruz . . lb. 3.

Boisson  
douce acide

124 Fructuum cucumeris  
agrestis ad maturitatem

Oximet. vergentium lb. ij.

Fructum cum melle  
in mortario marmoreo  
exacte subigantur fiat  
massa quæ luteo cinis  
in cella vmaria transfe-  
ratur ad dissolutionem et  
colligationem. Liqueor  
inde manens ad debitam  
spissitudinem istaque blando  
vaporello cui add. acetum

Remarquer  
Le vinaigre perd ses parties acides par  
l'ebullition.

### Oximet Simplex.

Ex pharmacopœia braxellensi.

R. melle optimi lb. ij.

aq. coar. lb. j.

coquantur simul in  
vase fictili semper des-  
pumando ad aq. consumptionem  
tunc adde acetum lb. ij.

coq. s. a douce Symp  
Liquidioris coar. acquiescat

Remarquer

## Remarques

Les Oximels sont propres à inciser les humeurs grossiers cest de très bon bechique on les metle dans Les gargarismes dans le Looch La dose est une demy cuillerée, mais ils conviennent pas ala poitrine.

Mel mercuriale 437.

Le codice . page . . . 29.

miel  
mercuri.  
ale.

## Remarques.

Il est ordonné icy decumer Le miel et on a en vain doté Les ordures mais La depuration Le gale plutôt quelle ne se vend meilleur il seroit bien plus avantageux de se voir p<sup>re</sup> de Le prendre un miel bien pur, de Le fonder et dy fonder un suc depuré et sans Lecumer Luy donner La consistance de esyrop car il est possible en Lecumant de Le faire tout passé en Sume, mais coe Le miel dont nous neur e évous contient toujours quelq. p<sup>te</sup> de cire.

*Le blanc d'oeuf  
La depuration  
du miel joint  
à la decoction*

126 nous sommes obligés de le cerner mais  
pour ne y culer que le blanc ordure  
et la cire; nous entendons le miel dans  
beauc. de et on perdrait beauc. si on en  
mettoit peu, n. reduisons notre miel en  
consistence de sirop et on le retient soint  
avec le siue ou la decoct. de la plante  
et lorsqu'il e y trouve parmy les liq.  
des petits flocons qu'elles ne tient plus  
difficile on la passe à la chausse et votre  
est parfait.

Il y a des pharmaciens qui font cuire  
le miel jusqu'à consistance de tablette il  
est trop coloré et même il est rouge cette  
belle couleur le rend acide et contraire aux  
vies qu'on a en s'employant il y a des  
grumeaux de cire qui est brulée et  
cest une mauvaise maniere.

Le miel pour estre bon doit estre (soit blanc  
soit blanc) ferme grenu et croquet sous  
la dent lorsqu'il est mou et uni et suscep-



127.  
tible de fermentation, il y a des faulx.  
ou il est meilleur que dans d'autres v. g. La  
base bretagne qui en fournissent de tres  
mols, celui que Les abeilles tire des genets  
est peu de duree et de mauvaise qualite  
Le Gallium, Le Sarrasin et Les plantes  
aromatiques, Le donnee tres bon, nostre  
pretendu miel de narbonne est blanc bril-  
lant et bien grene, ausy il est excellent, La  
Normandie et La Champagne en  
fournissent de jaune tres ferme et bon, en  
gal Les provinces ou La cire est bonne  
fournissent d'excellents miels et celui de  
La chypre est vanté dans l'orient.

pour connoitre au juste La resistance  
des drogs qui est essentielle pour La  
duree des remedes en ce que dans cette  
etat il n'est plus susceptible de fermen-  
tation il faut prendre de La Liqueur  
dans une bouteille La laisser un peu  
cest un vray  
etat de solu-  
vation coe

128.  
Dans Les  
Sels. refroidir et q. en La Laisant couler il  
se fait une queue qui zettie une goutte  
de h. à 5. Liqueur de sirop est parfait, ou bien  
il faut laisser refroidir la Liqueur dans  
une cucillere et Lorsqu'il se fait une petite  
pellicule dessus ce q. connoit en L'examinant  
au jour cent siques (cela arrive dans les  
cristallisations des O) quil ny a de fluide  
aqueux que ce quil en faut pour La courir  
lance; quoy cherche et quoy la purer  
d'avoir trouve.

Nous allons donner des Exemples des  
Sirops faits avec Les decoct. infusions et  
Les Sucs, et nous passerons par degrés  
aux plus composées.

Les plus simples sont ceux qu'on fait  
avec Les acides cor des cerises, de citron  
de cerises, de groseille, de framboise &c.

Nous allons faire celui de suc de lim.  
que n. avons depuré et de séqué en L'air  
et ensuite filtré pour quil soit plus  
clair.

Sirupus de Limonibus 438 129.

Le codice... page... 34.

Syrup  
de  
Limon.

Remarques

Toute la manipulation consiste à faire fondre le sucre dans le suc de Limon, et on le faisoit dans une saison froide il faudroit un peu de chaleur pour le fondre.

On doit de sequer tous les suc acides dont on peut auhy du sirop, lorsqu'est obligé de le cuire, il faut mieux speché par trop que par trop peu quand il y a trop de suc il se cristallise ou se caudissent ce qui revient au même et il n'y a le vert que la juste quantité dans la liq. pour l'empêcher de fermenter.

Regles gâler, pour donner la consistance de sirop aux liqueurs aqueuses car si ont nos suc acides il faut une partie de fluide sur deux de

ou afin de  
boire le  
sirop pour  
qu'il fonde  
plaisamment

id est  
gly a le  
point de  
saturation  
dans ce qui  
reste.

dans ces cas  
 il y aura  
 point de dé-  
 rangement  
 causé par  
 l'ébullition  
 ou l'évapo-  
 ration

sucre, mais dira t'on on a mis dans  
 L'exemple cy dessus lb. j. 3. ii. de Liqueur  
 pour lb. ij. de sucre il y a 3. ii. de liq.  
 de trop. on respondra à cela que Les suc-  
 ciden sont très durables par eux mêmes  
 et quand même on mettra moins de sucre  
 Le sirop se conserveroit mais cela ne peu-  
 s'appliquer aux decoctions et sa fusion  
 dont on fait des sirops ils se gâteraient et  
 n'auraient par la consistance juste qui  
 empêche la fermentation. Si on ne met-  
 toit deux parties de sucre pour une de liq.

On demandoit autre fois Le sirop de  
 vin ou a diminution d'acide de suc pour  
 l'ébullition, mais il résulte de ce mélange  
 de suc et d'acide par la chaleur une dé-  
 composition, Le sucre est un esprit  
 dont la base est la Chaux et un peu d'o.  
 Les O. Les acides agissent dessus et  
 Le sirop qui en résulte est rouge et  
 noirâtre ce qui prouve qu'il y a de l'o.

de suite et des plus reduites en charbon 131.  
est une mauvaise pratique qui heu-  
reusement n'a plus lieu.

Pour rendre Les sirops agreables on  
Les aromatise, on peut Leur communi-  
quer l'odeur qu'on souhaite celle qui pa-  
roit Le mieux convenir icy est celle de  
citron on fait un oleo Saccharum avec  
Le sucre et L'essence de ce fruit mais  
ce nous n'avons de ces  $\circ$  bonnes q celles  
qui ne viennent d'Italie, Les autres sont  
bien moindres, on Les remplace quand on  
a par on prend des citrons entiers avec  
Leurs Ecorces on en frotte L'ecorce d'un  
ou deux selon Le plus ou Le moins d'od.  
qu'on veut donner avec des morceaux de  
sucre qui en Levant Les petites vesicules  
qui contiennent cette huile odorante.  
L'absorbent et on Les jettent dans La  
liqueur; on peut en faire une Limonade



152. Excellente et L'aromatifer sur Le Chanvre  
de cette façon.

On peut faire Le sirop de Limon avec  
un eue trouble depouillé seulement de  
scripties grossieres, mais il faut luy  
donner quelq. petits bouillons il se fait  
une peau à la surface qu'on ôle l'ong.  
Le sirop est froid et il est coe. si on l'avait  
fait avec Le suc de figue.

Il faut éviter de faire ces sortes de  
sirops dans des vaisseaux de fer et  
il faut des  
vaisseaux  
de cuivre  
détail Les sucres acides mordent de par-  
tout sur tout en L'air. Le sirop est touj.  
trouble et dangereux.

On demontre Les plies metalliques  
en y versant de La Liq.<sup>r</sup> de Sel de ♀  
et c'est du Cuivre La Liqueur devient  
bleue.

Il y en a qui cuisent Le sirop à la  
plume c, à, d. en consistance de tablette  
et en suite Le divisent avec Le suc de  
Limon, nostre façon vaut mieux.

Syrupus capillor venezia 438 133.

Ex codice . . . page . 32

Syzop  
de

Remarque

Ce Syrop se fait indifferement Les capillaire  
uns cuisent Le suc avec Le sucre, cla-  
rifiant avec Le blanc d'oeuf mais on  
perd par La Lespties volatiles qu'on  
doit s'achier de conserver car elle qui-  
donne Le gout de capillaire on ordonne  
icy pour Le faire de cette façon.

vi. lb. d. x. et iv. de sucre pour La cou-  
sistance il faut quil serapore lb. iv.  
d. x. on prend toutes Lespties volatiles  
il faut Les conserver.

Voicy La façon de conserver dans Les  
citra Lespties volatiles du capillaire  
il faut dabord faire La decoction de la  
plante et La cuire avec Le sucre jusqu'à  
consistance de sirop, Le clarifier et  
ensuite verser ce sirop dans un pot de

Il est de  
c. 16. Nouvelle  
on a par La  
Lespties volatiles  
et Les volatiles

134 terre vernissée ou de fayence qui bouche  
facilement ou vous avez mis denouveau  
capillaire haché et bien mondé et on  
laisse le tout infuser la nuit si on le  
veut bien chargé ou pendant 6. heures  
ou jusqu'à ce que la liqueur soit refroidie  
on retire et on passe le tout par une  
étamine et on a le sirop parfait.

Le sirop de capillaire à la façon de  
Montpellier qui a passé pour un chef  
d'œuvre dans l'apothécaire se fait  
en redissolvant le sucre à la consistance  
de sirop et le jettant dans votre pot cy  
dessus et sur les feuilles de capillaires  
hachés bien mondés et bien mondés on  
le presse par l'étamine après l'avoir  
fait infuser et on a un sirop bien chargé  
de parties volatiles du capillaire il  
y en a le goût gracieux il est peu ou  
presque par couleur mais il ne remplit

par toutes Les vires de la medecine 135  
ce celuy que nous faisons avec la deco-  
quoy met Infuser sur la nouvelle pl.  
il ne contient que Les parties volatiles et  
souvent Les sepes sont neceffaires.

Le veritable et bon sirop de capit.  
doit avoir une couleur rougeatre et un  
gout de sapillaire tres aise' et tres dis-  
tingue, on peut Le faire compose' en  
y jettant une poignée de tricomane  
Custa muraria, de langue de fer fine  
demy poignée de saxifrage, de betoine  
de pimprenelle et manipuler comme  
nous Ledirons pour Le sirop d'armoise.

On peut faire nombre de sirops de  
cette façon que Lemedecin peut ordonner  
sur Le champ (a La façon des Hout-  
pellier) comme celuy de . . . de  
betoine.

Syrup  
doillet.

Syrupus Eunicæ vel  
cariophyllorum.

*Rx* flor. cariophylla recent  
mund t<sup>ls</sup> 1. ponatu in  
lb. 1. de fleur  
doillet eg  
Jafusion.  
dans lb. 1.  
D'eau.  
var Liverney copax et  
p fundum vitrolum super  
offunde aq fervente  
lb. 11. cooperitum vas supra  
cinere calidos detineantur  
per ho.<sup>v</sup> citratez horas  
cola fortiter Exprime in  
funny p zofidantiam de  
purctum et decantatum qd.  
vase fictili vitato excoq  
tum cum sacchari. albis  
fumi duplo, igne elemphi  
mo coque in syrupi  
consistantiam.

*Rx.* fleurs doillet  
recente, et mondées lb. 1.  
Mettez Les dans un qd.  
vais. de terre vernie  
et versez l'eau bouillante  
lb. 11. par dessus les  
fleurs, couvrez le vase  
et mettez le pend. 4. heu.  
sur les cendres chaudes

( Remarques )

Pour faire ce sirop coe celui de coque  
Licot et de violette il ne faut pas faire  
bouillir les fleurs parceque Leur ptes



volatiles se perdent; on ne doit prendre <sup>137.</sup>  
que Les seules petales et même en tetrau-  
cher Les pties blanches qui sont atta-  
chez à L'embryon qu'on appelle ouglet  
en pharmacie il est facile de Les couper  
dans Les petales dooillet ceux de L'ariol-  
elles sont trop petite on se contente de  
Les tirer seulement et de Les debarrasser  
du pistille des Hamme et du calice.

On met pour L'infusion de ces fleurs  
℞. ij. d.  $\nabla$  et sur .i. de fleurs on Les met dans  
un vaisseau de tain, de grays qu'on puisse  
boucher exactement avec des respies et  
du papier on Les laisse en infusion  
pendant L'annuit et sur des cendres chaudes  
on a un feu Legier et Le matin on presse  
L'infusion on y joint Le double de sucre  
et on Le cuit en consistance de sirop à  
un feu très Legier on en donneus seule-  
ment quelq. Rouillons.

on fait faire  
Le sirop  
seulement

cela peut s'appliquer à toutes Les infu-  
sions et decoctions il n'y a qu'à Les eccaler  
quand on ne craint pas de perdre Les  
plies volatiles et a lb. j. ajouter lb. ij. de  
Sucre. Le faire foudre au feu reticé au c.  
Bouillon et vous aurez votre sirop.

Il y en a qui demandent pour Le sirop  
de violette plusieurs infusions s. l. s. de  
c. à d. que dans l'infusion qu'on a fait et  
passé on y remette de nouvelles & qu'on  
recommence à la faire et ainsi de suite  
il faut remarquer que qd on le veut char-  
gér autant qu'il est possible, la 2.<sup>e</sup> ne Le  
charge par toutes Les plies volatiles  
colorantes et odorantes des violette La 3.<sup>e</sup>  
ne donne rien du tout, une seule suffit  
pour Soufflet, Le sirop se fait de cette façon  
est très cher et on ne Le peut donner au  
même prix que Les apollinaires, parceq  
Le fruit Le plus couteux avec de l'indigo  
On ordonne quelq fois dans Les sirops

139  
faire de faire suſuſer Les fleurs pour  
faire un ſirop en enſuite on preſcrit  
de le faire bouillir, mais il eſt ſort in-  
tile de le faire ſuſuſer, à la bonne-  
ur ſi on employoit des corps durs et qu'il  
ny ait aucune partie volatile à perdre  
ſouvent pour Les conſerver on eſt obligé  
de faire la decoction la clarification, et  
un mot on met tout dans des vaiſſeaux  
fermez nous en donnerons quelques  
cuyſſes icy après. Le ſirop d'oreillet Le  
donne à la doſe de ʒ. ʒ. à ʒ. ʒ. il rejouit  
le foye, et fortifie l'eſtomac, ſi on veut  
le rendre plus cephalique ajoutez y ſur-  
laſſy du Geroffle concasſé et enveloppé  
dans un nouet de linge d'un liſſu un-  
peu ſerré à la doſe de deux ou  
trois oncees ſelon que vous voudrez  
le charger.

Syrup  
de  
meure.

Syrupum de moria 140.

Le codice . . . page 35.

Remarques.

Ce sirop est rafraichissant coe tous ceux qui sont fait avec les sucres acides on les emploie dans les gargarismes et pour les inflammations.

Coe le sirop demeure est un peu mucilagineux il trompe pour la cuite, il f. p. quil eoit bien quil sy fasse un gros cordon en leverant de la cuillere qui remonte de 5. a. 6. lignes.

On ordonne icy avec Loison de prendre le sucre d'un peu vrole puis que cest de laide que ces sortes de sirop tirent leurs proprietes lesquelles sont dans leur parfaite maturite elle sont les mucilagineux et on est obligé de cuire davantage nous avons mis le sucre et le sucre ensemble quand il a été fondu nous avons donne quelques

Bouillonne, Le fruit est crevé et nous  
avons mis le tout sur un tamis pour  
recevoir le sirop dans un vaisseau  
convenable, il n'est pas nécessaire de  
le clarifier, Les acides se clarifient  
d'eux mêmes en se joignant avec le  
Sucre, ensuite ils abandonnent toutes  
les parties grossières et terrestres qu'ils  
peuvent contenir.

On peut aromatiser tous les sirops  
en leur donnant telle odeur qu'on  
souhaite par une essence dont on fait  
un oleo saccharum v. g. avec celles  
des fleurs d'oranger, de safran, de  
Bergamotte.

Il est nécessaire pour avoir le bon  
gout et l'odeur du fruit de le mettre  
entier dans le sucre c'est l'écorce ou  
la pellicule qui le couvre qui en est  
le siège de ces parties grasses il se  
fait bien qu'il ait ce bon gout et bon



L'exprime ce fruit pour en faire le  
 sirop on doit donc faire celui de  
 framboise et de groseille, de berberis  
 de groseilles de cerises, de pommier, de  
 poires, d'abricots. de raisins. car celui  
 cy, c'est à d. qu'on y doit mettre Les pel-  
 licules, on doit observer la même cho-  
 se dans Les gélées de ces différens  
 fruits, on met Les peaux de pommier  
 et autres cuire avec Le sucre et on doit  
 choisir non pas La pomme de reinette  
 mais une pomme douce et sucrée que  
 l'on appelle catpanda  
 ou doit aussy joindre Les pellicules d'abri-  
 coti. L'orqu'on veut avoir une mar-  
 melade d'une odeur gracieuse et de  
 bonne odeur, non en parlerons cy  
 après Le marc de ces sirops et ces  
 gélées et marmelade est tres sucrée  
 et c'est une piete que Les meres de

N. Le sucre  
 est l'extrait  
 d'un corps  
 fermentatif  
 doux mucide  
 et conséquem-  
 ment nourrissant  
 donc Le  
 sucre est  
 bon.

familles n'aient pas de faire mais 143.  
coe. elle font des ratifiats elle peut  
en faire un Excellent en versant del  
de vie sur cemaie et L'asper. Le tout  
macerer en tout Ensemble ce qui fait  
une Liqueur très agreable, ou le dulcore  
avec du sucre qu'on y ajoute, et luy  
en a par apres, et même on peut lavo-  
natiser coe pour avoir fait nos  
Sirops, nous allons passer a un  
dont on fait un grand usage. et qu'on  
prepare ordinairement très malcert  
ce luy de diacode.

---

Syrupus de Papavere 4℥. Syrop  
albo. Le codice... page 25. de pavot

---

Remarques. Blanc.

Dans la plus part des anciens  
dispensaire on demande Les tetes de  
pavots avec leurs semences qui st.  
du genre des Pimuliver et p. lebulition

elle donnent une  $\phi$  qui graissent Le  
 sucre et fait gâter Le sirop dans  
 quelques un. v. q. dans La pharma-  
 cie de Bruxelles on prenoit Les leter  
 de pavot recentes ce qui contribue beau-  
 coup ausy a gâter Leur sirop Laualise  
 nous a appris que Les plantes papi-  
 verines avoient 3 substances & avoir  
 une volatile qui est L'anarcotique et  
 une Extractive et une mucilagineuse  
 or dans ces plantes fraîches Le muci-  
 lage très abondant et il passe certai-  
 nement Le 1<sup>er</sup> dans La decoction & si  
 cette phie se trouve dans Le sirop il  
 est impossible quil e garde nous Le  
 voyons dans Le sirop de quinaure  
 qui doit être mucilagineux cest de la que  
 depend son bon effet ausy faudroit il le  
 renouveler tous Les 15. jours pour la-  
 voir bon, mais il faudroit que Le pu-  
 blic entra dans La depense et on Le

Il faut re-  
 marquer q.  
 La partie  
 extractive  
 du pavot  
 passe avant  
 Le muci-  
 lage  
 dans Le ba-  
 lilion...

et La-  
 réglisse et  
 la quinaure

Le sirop  
 fermenté  
 cause de la  
 partie mu-  
 cilagineuse.

145.  
houveoit toujours ben dans Les bouteiq.  
au lieu quil est presque toujours mau-  
vais parcequil fermente et laigrit,  
c'est donc avec raison que dans Le codex  
on demandes Les têtes de pavot secher,  
et mondées de leur graine mais ce pré-  
caution ne suffiront pas encore pour  
avoir un bon sirop quoy que Le mucila-  
ge e'oit dans Les plantes seches dans  
Le tat des gomme et quil ne passe pas  
dans La decoction qu'après La plus ex-  
haustive - il est impossible qu'on ne fait  
dans Le sirop Lorsqu'on a fait une ébu-  
lition telle quelle se presente dans Le  
codex, pour donc y remédier il ne faut  
pas tant d'v. ny faire tant bouillir  
e' H<sup>o</sup> Nouel ne met que lbvj. d'v.  
sur une livre de tete de pavot secher  
et mis en piéce, il donne une deux  
heures de bulition il y a autant de sytée  
L'active que celle qui sont bouillies

146 plus long tems, S'il c'irrop est aufry  
coloré on met aufry La decoction pafée  
avec Le sucre, on clarifie avec Le glaive  
douce et on donne quelques bouillons  
en haste. Le tout par La Chauffe après  
quoy à achevé de donné a La Liqueur  
La consistence des irrop.

*maniere  
de clarifier  
Le sirop.* pour clarifier on metle dans une  
bassine un blanc d'oeuf pour 4 ou 5.  
3 de Liqueur froide car si elle estoit  
chaude Le blanc d'oeuf ruiroit, on Len  
bat bien ensemble avec des verges  
Jusqua ce qu'elle sonut toute en une  
on sajoute a La Liqueur qu'on veut la-  
rifier on laisse faire quelque bouillons  
au melange c'ar Le feu, Le blanc d'oeuf  
virqueux e e charge des parties hetero-  
genes il vient avec elles au dessus et se  
separe a costé de La bassine et quand Le  
sirop qui bouie au milieu est bien  
clair il faut Le couver et Le passer



par la chausse ensuite on le fait 147  
cuire jusqu'à consistance requise.

Si l'on fait encore quelques Legeres  
Scumes il faut luy laisser et lorsqu'il  
est refroidi on l'ote doucement avec  
une cuillère ou une carte.

Notre façon de faire Le sirop de dia-  
code est applicable à celui de coque-  
licot, il faut faire secher Les fleurs  
Leurs donner 9. ou 10. bouillons et passer  
Le tout on jette la liqueur passée sur  
de nouvelles fleurs seches on fait la  
même chose que cy dessus, ensuite on  
ajoute la quantité de sucre necessaire  
c, à, d. lb. ij. pour une de Liqueur et  
votre sirop est parfait.

Celui de nimpha veut aussy Les  
mêmes preparations que celui de co-  
quelicot il faut de même faire secher  
Les fleurs sur un drap suspendu en

l'air elle sent très humide et leurs  
parties mucilagineuses se gatteroient tout  
car il est assez bien écrit dans le Codex  
Excerpté qu'il y a trop d' et q' demandent  
une Manipulation trop longue.

Syrup

de

nucupha.

Syrupus de nucupha 442.

Ex codice . . page . . 32.

Nous allons donner et passer à des si-  
rops cyroseez qui demandent une ma-  
nipulation convenable aux différents  
ingrédients qui les composent, nous  
allons commencer par le sirop de  
Succin.

Syrupus de Karabe 443

Syrup

de

Karabe.

Ex codice . . page . . 46.

Remarques

En faisant ainsi griller et fondre  
Le succin il devient plus collé et  
perd de son sel qui tenoit 100

149.  
dans une consistance trop forte en luy  
mellant Opium en petits morceaux  
ils s'unissent à la masse refroidie &  
reduit facilement en poudre mais il  
faut prendre garde de dépousser trop  
L'esen il ne resteroit du succin qu'une  
substance sèche et charbonneuse à  
peu près coe l'asphalte et Le gayet en  
prend on prend donc cette poudre et on  
la fait bouillir dans la quantité d'  
prescrite mais quoy que Le succin ait  
esté roti, il en passe très peu dans la  
decoct. il faut pour que Le sirop en  
soit bien chargé faire la decoction  
avec Le sucre, on clarifie c'est on le  
luge nécessaire avec un blanc d'œuf  
on passe par la chausse et on donne  
après la consistance requise de cette  
façon Le sirop est parfait et bien  
chargé c'est un très bon pectorant.

Syrupus Hederae terrestris  
alterans et aperiens

Syrup  
 delicare

terrestre

alterans

et

aperiens

*R.* hederæ terrestris

tempore balsamico

decepta dist. b. m.

ad liquor. lb. j.

Decoctum alcaubrico

residuum fortiter ex-

primatum et clarificatum

cum albumine oui et

coquantur Sacchari

albi lb. j.

ad consistentiam elce-

tuari Solidi vase ab-

igne remota fusi-

offunde liquor cum distil-

latum agitandum et erit

syrupus.

*R.* Bamarques.

Le Pierre terrestre ayant peu de  
 phlegme beauc. d'air médiocrement  
 de sel ne convient nullement dans

Les Rhumes qui eût vacheuite de la 151.  
crete des humeurs il est aperitif atte-  
nuant, c'est un bon brachique incisif  
et Expectorant.

pour avoir Les parties aromatiq.  
des plantes dans un élixop on doit preu-  
dre celui pour l'exemple et se conduire  
après pour le même V. g. Le élixop de <sup>la roquette</sup>  
menthe celui cy detache dont nous par- <sup>pour Le élixop</sup>  
lerons dans la suite dont nous par- <sup>de Pierre les-</sup>  
lerons dans la suite dont nous par- <sup>verte est tres</sup>  
lerons dans la suite dont nous par- <sup>forte.</sup>

Leur dans la suite demande une  
distillation preliminaire des parties efficaces  
et même tout ceux on il entre des aro-  
mats dont Les mêmes parties efficaces  
eût volatiles.

On pourroit cependant sans distilla-  
tion avoir ces parties fines par une infu-  
sion repetée dans un vaisseau fermé q.  
seroit de la plante et mettre sucre.  
B. y pour une st de liqueur on auroit  
un élixop tres aromatique il eût tiendrait



152. meme quelq. pties d'hydratées, mais  
l'amedecine demande très souvent les  
les en pties exhaustives et par les in-  
fusiones on en peut avoir que très peu on  
doit donc s'y prendre d'une autre ma-  
niere et y peut venir par 2. moyens.

1.<sup>o</sup> c'est le voir de faire La decoction ou  
dans des vaisseaux fermés ou achement  
mais il faudroit aussy faire toute la  
manipulation du sirop dans des vais-  
s. aussy fermés, c. a. d. Le clarifier l'ecu-  
mer &c. ce qui n'est pas possible il  
faut donc cependant qu'il soit clair  
net, Les pties heterogenes Le gâtent  
pour éviter toutes ces difficultes il  
faut distiller coc pour Les s'expr-  
er & dessus c'est notre 2.<sup>o</sup> moyen il est  
plus sûr et plus facile pour faire  
v. g. Le sirop de menthe R. l'ament  
et q. hachez l'ament et la mettez

183  
dans un alembic, si elle est détrempée  
laissez la reposer et macerer pendant  
la nuit distillez le matin. Les vapeurs  
qui viendront à un degré moins que  
l'eau bouillante lorsque vous avez  
aprecié à ou 5. 3. de liqueur, vous  
cessez la distillation vous prenez la  
decoction de l'alembic, après l'avoir  
le pressée vous le flavifie avec le  
blanc d'œuf et vous l'avaprez vous  
y mettez une quantité de sucre pp à la  
liqueur que vous avez pressée par la  
chausse auparavant si l'a été besoin  
après l'avoir mit jusqu'à la consistance  
de l'electuaire solide vous decoupez votre  
cure avec les parties aromatiques  
que vous avez eu par l'alembic jus-  
qu'à la consistance requise vous  
avez par ce moyen un sirop parfait  
et fait suivant toutes les bix galeniq.

154. on peut Luy donner une odeur plus  
ou moins forte.

On pourroit sans distillation de  
plantes faire encore bien ce sirop,  
faire bouillir Le sucre avec La deco.  
lion et y mettre sur La fin de L'huile  
essentielle de menthe il sera bien  
gratieux mais il ne se conservera  
si bien que par La façon précédente.

Syrop et Sympul de Stœchadœ

de  
Stœceas.

R. sol. stœchadœ arab. ʒʒ.

thipi

calamintha } ʒi. ʒ.

origani }

salvia

betonica

ros marim

San zutœ

poconia

fanicul. }

aqua coia lbviij.

coquantur ad partem  
consumptionem colatur.

misc. cum. Sacchari. lb. iv.

Fiat Syrup. add. Sub  
finem decoctionis Syrup.

Cinnamo.

Zingibaris } ʒ. ii.

calami aromat.

Quæ quidem aromata  
raro in Sinteo ligata  
in Syrupo appensa  
Sunt.

## Remarques

Observez que toutes ces plantes st.  
aromatiq. et que ces ont leur ptes  
sues et subtiles quoy cherche puisq  
e si ce Syrop est destine pour l'epilepsie  
et toutes Les maladies des nerfs cepen  
dant par la forte decoction q. prescrit  
toutes Les ptes efficaces decampent  
elle ne peuvent resister à l'operation de  
lb. viij. d. & caviel faut q. la decoction

156 doit reduite à deux pour faire avec les  
 L. Le sucre La consistence de sirop on  
 ordonne sagement de mettre sur la feu  
 & la fauette Le gingembre &c. dans un  
 nouet bouillir avec le sucre par un  
 moyen on fait un oleo d'accharum de  
 L. & spirituel de ces aromates qui est so  
 luble dans L. & mais sans cette precaution  
 on peut conserver toutes Les parties aroma  
 tiques de toutes Les substances, en y appli  
 quant notre pratique je veux dire La  
 distillation, car La plupart de nos plantes  
 sont c'cches nous Les faisons macerer  
 dans l'eau au bain marie pendant l'auit après  
 de qu'on les voit à chez envenies et pilés, le  
 de L. & bouillir Le gingembre Le saluam aromaticum  
 esprit ne preser  
 point on distille Le matin jusqu'à 11 ou 5. 3  
 de liqueur spiritueuse et comme la  
 chaleur de notre alembic (c'est à dire  
 paribuz,

Le reste comme  
 au sirop d'au  
 moise.



drogue distillation sera apres chargée d'un 18  
sirop ainsi fait peut se conserver 10.  
ou 20. ans dans des bouteilles bien bou-  
chées et gardées dans des lieux bien frai-  
ches, à la chaleur ils se gatteroient bien  
vite. Les côtes des sirops ne peuvent  
se donner amoins de 9. L. 3. et Les dro-  
gues se Leventent 5. L. Jugez par La de-  
à qualité, on doit faire de même des sirop  
d'armoise.

Syrupus de arthemisia 445. Syrop  
d'armoise

Le codice . page . 41.

Remarque  
Les Plantes etant la plus part aro-  
matiques doivent être hachées et Les en distille ces  
semenes écrasées pour Les faire passer. substances en  
à La Lembe et avec Eau distillée on fait La dec.  
de cuire. Le sirop fait avec La decoct. on ajoute le  
et Le sucre en despar. sucre on fait  
cuire jusqu'à la

consistance des sirops et enfuy on Le decuit avec L. 4. distille obser-  
vant quil faut 2. parties de sucre pour une de liqueur ou mieux  
on fait fondre Le sucre et on met Eau distillée parée que  
L'évaporation a été faite jusqu'à ce quil restat autant de decoct.

qu'il estoit neces-  
saire pour  
faire Letiers  
d'autant avec  
L'eau distillée

cette façon  
vaut mieux

q de cuire  
un sirop cent

luy ajoutez  
une liqueur

Lors quil est  
trop épais

Syrop  
de  
chicoree

# Syrupus de Chicoreo 149

1 codice . . page 50.

## Remarques

Ce Syrop . est Legerement alterant en  
son cest à la dose de ʒ. ʒ. pour purger  
des Enfants de ja un peu grands en a  
une quantite d'eau parcequil y a qte  
de planter nous mellons Les memes  
doses des drogues mais on a mis trop  
deau pour L'infusion de La rhubarbe  
commeut de cuire Les sirop avec une gran-  
de quantite il ny restera vint septies  
aromat. on peut abregier cette façon  
faite infuser La rhubarbe concasie  
pendant 24 heures pressez La forte-  
ment pour en tirer L'extrait La terre  
qui reste est absorbante : il est benin & me  
de remettre de nouvelle Eau de sirop pour  
en faire un cicone & extraction on peut

Securrer de Loau qui à euvie a faire. 159.  
La decoction des Capillaires on joint cet  
eau chargée de rhubarbe avec La decoction  
liée raprochez des plantes qu'on a faites  
apres cy y joint Le noir et Le blanc d'oeuf  
on fait le cuiller. Seurt on femme on passe  
par la chauffe et cy redint apres en  
consistance de sirop.

On met Le cantal et la saucelle d'ou  
un violet qu'on laisse pendre dans la  
siropem pressée en l'ey on a de Loau dis-  
tillé de ces deux substances avec la  
quelles on decuit Le sirop nous faisons  
l'infusion de la rhubarbe à part par  
ce que l'analyse nous a appris quelle  
avoit une terre spongieuse qui estoit  
extremement attachée a la decoction  
de cette racine qui est belle et rouge  
quelle boue il e trouble en refroidis-  
et s'en fait beau. cy voulant le puri-

à clarification  
pour le faire ar.  
doimelle et le sirop  
plus qu'on ne le  
doit mettre  
qu'après que

la decoction a  
été raprochez  
auprès quelle  
ne fait plus que  
le sirop d'autant  
avec le distillé  
et l'infusion de  
la rhubarbe

fœr e 16<sup>r</sup> Quirre a este obliger de  
 purifier si fœr un syroit quoy luy  
 avoit luy il redignit 8 lb a 5 pœs  
 que les acides dans tout ce bullition  
 eurent une réaction sur Les<sup>o</sup> et il  
 eut fait une decoction cert p<sup>o</sup> empêcher  
 la fœr que la rhubarbe auroit laif  
 e dans ce sirop et qui l'auroit rendu  
 difficile a clarifier que nous ne lavons  
 par e donné a la decoction avec Les  
 autres plantes il y entre eoe on le voit  
 5 lb 8. Rhubarbe qui coule 60<sup>r</sup> et  
 une spicies donne le sirop a 5<sup>e</sup> il  
 se servent des hapontie et saumise  
 leurs sirops avec du saffran il y  
 ajoute du sucre pour le rendre  
 purgalif.

sirop et sirop purgans.

purgalif 8 codice page.  
 la dose est pour Les Infans de

6. mois ou un an 3. l. et depuis 7  
ans Jusqua 10. La dose est de 3. l.

*Syrupus de viperis*  
*Roborans.*

*Syrup*  
*de*  
*viperis*

Rx. viperarum xij.

Santalini citrini } @ 3. l.

cinnamomi

radic. squin.

salsaparilla } @ 3. l.

cardamomi minoris 3. l.

nux. moschat } @ 3. l.

vigni aloes }

Viperæ recuties coquan-  
ti in aq. coia lb. ij. ad lb. 3.  
Exprimatur rad. chinæ et  
salsaparilla p. 12. horas  
supra emeres calidos mace-  
ratus aq. coia lb. ij. coqui  
ad medium et calcituo  
aromatico novo craspi-  
cule bitia et in alumbico  
posita super affunde.



vini albi optimi

aq. naphæ

℞ lb. ij

et habentur aq. spiritu  
 asæ ℥ x. vel circiter quæ  
 sola additione sacchari  
 in Syzupum redigantur  
 deinde ℞. supra dictum  
 decoctum riperarum et  
 rad. chinæ et Salseparil.  
 Liquor aq. ex distillatione  
 residuum et cum sacchari  
 ℞. iij. p. coquantur in Sy-  
 zupum crassiorum q. priori  
 frigide p. comestur aroma-  
 licetur cum tinctura ambaræ  
 griseæ ℥. j. atq. inde lagana  
 exceptum usui recudatur.

### ℞ Anarques

La feuille a applique, nôtre procédé  
 a ces trop lies composée au fry a ton  
 toutes les plies volatiles et aromats  
 dans d'autre sirop il étoit ne cessaire

demême ils ne sont pas ordonnés et 163.  
même dans les suivants ils ne sont ordon-  
nés qu'à moitié.

Syrupus anti scorbuticus 482

Le codice... page. 48.

Syrup  
antiscor.

Remarques.

Pour faire Le sirop cœ il faut il  
faudroit distiller toutes les substan-  
ces q. contiennent des phis volatiles  
et rouirer avec l'orange p. la decoct.  
et les âcrez mis ensemble on a donne  
la consistance requise on peut et on  
doit le preserver ainsi.

Rx rad. raphani zusti-  
canti ras. . . . . ʒiv.  
petros elui . . . . . ʒij.  
fol coelheariae  
bocabungae (ad m. j.)  
nasturtii hart.)  
contusa contundenda

ponantur in cucurbita.  
cum aq. cora. - lb viij.

℞. Distillatio. 6. m. et  
℞. habentur Liquoria lbij.

residuum fortiter expri-  
matur et clarificatur et

℞. per coquaturs cum Saccha-  
ri lb. iij. ad Electuarium soli-  
di consistens et cum  
Liquore distillato ℞. ℥ij.  
pro usu servanda.

Les urines d'auver & trop mucila-  
gineux et Leur Effricité depend de cette  
plie qui fait gater le trop au fuyt.  
ils sont durables telle est Le trop de  
ibisco du foder. Les h. sem. froides  
q. y entre ont subtils elles donnent  
de l'huile q. decamp dans l'ebullition  
on demande Les diminuer de quinquan-  
te. Le mi. la se. il faut l'apprandre avant que Les lige-  
mentations. fait à cause que  
elle ont bientôt mucil-  
agineux et font gater le trop

Les urines  
peuvent se con-  
server la se-  
mentations  
fait à cause que  
elle ont bientôt  
mucilagineux

dans des Contingens on est obligé de le 165.  
recevoir pour ne le pas perdre et pour  
Lors Le mucilages de campe et nâplus  
de sy. Effect. il est de memoire du sirop  
dalthica de fernel et on ne le renouvel  
souvent ou bien Le sirop est gale en il  
nâplus de sy. Effect

Syrupus althææ ferneli 455. Syrop  
Le codice... page. 43. dalthica  
de fernel.

Remarques  
La Grimauve étant d'une substance  
et mole doit nommer que Les ra-  
cines et autres feuilles qu'on bacherà  
bien meniez avant de Les soumettre  
à la decoction, et adiantum doit être  
insillé, et avec l'eau qu'on retirera  
de la cumbie il faut de ce sirop  
q. aura été clarifié Les ingrédients q.  
entre dans cette composition etient

Beauc. depties salines q servent de  
vesicule au murilage aisy q penetre  
et pousse Les urines, ce sirop est bon  
poud la colique nephretique.

Syrupus hordeatus  
apocicum et refrigerans

Syrop  
dorgeat  
apocitif  
et  
refraich.

R amigd. dulc. excoz. ℥ij.  
amarar. - ℥i.  
Decoctum hord. mund. ℥ss  
Coulum de immortario  
marmarco pistillo liquo  
et lactescens cola cum  
forti expressione adde  
elacchari. - ℥v.

Coquantur si a. ad  
syrupi consistentiam. Sy-  
rupo refrigerato adde ag  
uaphe  
p. citui } @ xx gut  
et servatur usui.

Remarques

Le dorge doit estre mondé et crevé



p. La decoct. p. donner plus facile  
 ment son mucilage au sirop il n'est  
 point durable parcequ'il ny entre pas  
 assez de sucre et q. L<sup>o</sup> demandent  
 donc y est eür a bondance il faudroit  
 augmenter l'adose du sucre de 3<sup>us</sup>,  
 et le faire cuire plus long temps c'est  
 a dire un peu plus que Les sirops  
 ordinaires a cause de L<sup>o</sup>.

avec une petite  
 de sucre parce  
 que ce sucre lie  
 L<sup>o</sup> et l'empê-  
 che de se separer  
 de la partie  
 d'huile.

Il est tres rafraichissant et mouffet  
 les urines et Les matieres glaireuses qui ont dure  
 qui e chourcut dans Les reins et Les  
 ureteres.

Cette o fait  
 que dans Les  
 sirops ordin.  
 un certain temps  
 on voit deux  
 e. a balance qui

quoyq. Les sirops soient tous offici-  
 ciaux Les medecins peuvent y pres-  
 crire sur Le champ e sur tout L'enu-  
 cilagineux il est e souvent obligé de  
 faire changer de figure au remede  
 dont Le malade degoute ne veut plus.

se separent  
 L<sup>o</sup> a peut motte  
 de plus il faut  
 encore plus de  
 sucre.

faire usage et lorsqu'il est bien au-  
fait des opérations pharmaceutiques  
il peut se retourner il se fait marquer  
les goûts et amuser son malade il  
s'altère et se rompt mais le bon  
pour sa santé et son avantage

---

## Les Robs Sapa.

### == De fructuum et gelce ==

Les anciens medecins ayant appai-  
sonné et rendu durable Les decoction  
des sucres des pl. Le miel dont la  
consistence n'est pas susceptible de  
fermentation ils s'imaginerent de pour-  
voir à leur éternelle conservation  
jusqu'à pareille conser-  
vation pour les rendre durables sans  
le secours du miel dont ils employoient  
grande quantité ce qui diminuoit l'en-  
ergie de leurs remedes et les obligeoit

de les donner a plus fort de doleur 169.  
donnerent a ces Spaisbiens Lendoy de sapo  
de fructum. Rob. et gelatina.

à médecine à presque confondu les  
denominations. à la vérité elles ne dif-  
fere que du plus ou du moins de vin  
doux ou de mustum Spaisbi retient  
seul xénon de cappa et d'au de vulg.  
de cime, Le rob et un mot arabe q.  
les grecs appelloient apochiloma  
qui signifie Le suc de quelq. fruit  
cuit, en consistance de miel, Le de  
fructum est un Specer de cappa q.  
est Le suc de raisin évaporé cependant  
à la diminution de la d'ptier q. de  
se met fermenter dans un tonneau il  
se fait un vin de liqueur q. appelle  
vin cuit.  
Les geles sont des Suc de fruits

ou de ptier ualer qui orives par le feu  
 requi fait d'une portion de leur humidité & de ce  
 cause d'un mucilage de felle  
 qui se coagule. On peut faire des rols de tourbe  
 donc on peut & uer des fruits acides propres à faire  
 faire de la gelée des sirops en en fait ausy avec les  
 avec les elixirs des fruits qui. Bayen V. 9. de l'urine de genievre  
 ont d'un mucilage. il y en a de simples et de composés

Les anciens les faisoient tout simple-  
 ment c. a. d. qui épaissiroient leurs  
 sucres pour les rendre durables et  
 s'en servir dans le besoin mais  
 depuis q. Les confiseurs prépar.  
 Les fruits pp la chaleur & c. on y  
 fait entrer du miel pour leur donner  
 un gout gracieux & Les medecins s'en  
 y ont établis. Le sucre q. remplit  
 encore mieux les vûes que le miel  
 Les anciens faisoient grand cas de

Leur diamorun et il estoit nain Simp-  
 ye que Les cirque il est tres durable  
 et soluble dans toutes Les liq.<sup>rs</sup> il est  
 auspy tres visqueux il se fait en pre-  
 nant une S. q. demurer avant leur  
 maturite on en Gamme Le suc on  
 Le depure et on Le fait cuire en consis-  
 tence de rob. et on en peut faire un  
 sirop sur Le champ.

Gelatina ribesiorum  
arhingen.

Rx. ribesior. integr.  
 mund. et mortu lb. 6.  
 contunde et bulliant in  
 aq. cois. lb. xv. ad  
 consumptionem medice  
 plia colatur clarificata  
 cum albumine oui adde  
 sacchari coque in igne  
 et repone in loco frigido

Gelée de  
 groseille  
 arhinge.

La partie colo-  
 rante des gros-  
 et cerises et  
 de leur graine.  
 se trouve dans  
 l'écorce de sorte  
 que le suc de  
 ces fruits aient



## Remarques

à la façon ordinaire de ces sortes de  
 gélées est d'exprimer le suc des fruits  
 et de les cuire avec le sucre jusqu'à  
 consistance requise. Les Ébullitions avec  
 les fruits sont très inutiles. La sagesse de la  
 médecine on met plus eg. de suc et de  
 sucre et même quelque fois moins à fin  
 que l'acide domine un peu en quoy con  
 siste la propriété de ces sortes de  
 fruits.

à la médecine Les ordonne pour ra  
 fraîchir mais la sensibilité n'en  
 trouve pas assez et nos souffreurs  
 y mettent 2. parties de sucre p. 1. de  
 fruit pour se faire transparence et  
 bien blanche on est par obligé de lant  
 cuire que c'est il y avoit parties égales

et plus

et plus il y a de suc de fruit plus la 173  
couleur est foncée au lieu quelle est  
bien clair et d'un bel veit Lorsque le  
sucré y a bonde.

On fait ces sortes de gélées avec  
des pommes des cerises, Les noix, Le  
cerbevis, Les cerises Les clairs de bays  
des miras Les mais pour quelle agent  
la couleur et l'arôme du fruit il ne  
faut point en Exprimer Le suc il f-  
chauffe faire fondre c'en sucre, scav.  
Lb. j. pour une de fruit et jette Ledit  
fruit bien mondé et bien pulvérisé dans  
Le sucre Luy laisser faire quelques  
bouillonnés dans le creuset il c'évase  
et sache on c'ne, ensuite on l'otte  
de dessus Le feu et on Exprime Le  
tout dans un linge et on laisse cuire  
Le suc qui est venu par l'expression

Jusqua à la cuisson requise on la met encore chaude dans les pots qui servent pour à l'usage il faut avoir tantine de précaution pour les gelées de pommier de sang on appelle la préparation de ce dernier fruit cotignac on doit la couper par morceaux enlever le dedans et c i on l'apporte il faut mettre la peau cuire avec le fruit dans une bassine avec c q. d. on passe la decoct. par un tamis on y joint des noix et on achève de cuire Jusqua à la cuisson requise

C'est ce nous l'avons dit dans l'œuvre et la peau de ces fruits qui sont cueillis Les phis d'ordinaire et qui donnent une saveur gracieuse il faut donc faire en sorte d'en profiter c'est facile e i on pourroit avoir la patience d'oter les neiges de grosseur

et des marées. ces seaux fétides n'alloient  
par ce goût aigre qu'elles ont toujours.  
Les acides non par besoin de  
clarification et non celui d'un genre  
lié. J'ai vu celui de cerberus.

On en a fait à Rouen (on l'appelle pour  
la gelée de pommes) d'une pomme douce  
et sucrée qui est bonne à faire du cidre  
non par couleur mais qui lui donne  
une bonne qualité. J'erois que nos poës  
de pignon et de bœuf bonnes et peuvent tenir  
lieu de celle là.

Les substances à la fois au feu donne  
des gelées et surtout celles de semence  
à l'usage chez q. Les sang participe beau  
coup de ces substances à l'usage  
Les cartilages Les os mêmes en four  
nissent, La médecine en fait un grand  
usage et surtout L'usage Les malades  
se trouvent hors d'état d'en prendre

d'autres nouvelles, mais celle q<sup>ue</sup> est la  
plus employée est la gelée de corne  
de cerf.

Gelée de  
corne de  
cerf.

## Gelée de corne de cerf alimentaire.

R rasuræ cc. . lbj.  
coq in ag coia fbrv.  
ad consistentiã gela  
tina colaturæ clarifi  
cata adde vini veteris  
albi . . . . . 3iv.  
Succum pulv. 3j.  
Succi citri . . . 3i.

et si vous le finger pour luy donner une  
consistance semblable, c'est que vous  
finger en touchant à des morceaux de  
cette gelée, on peut donner  
cette gelée simplement dans la vina  
igre elle est très nourrissante elle  
arrete les cour de ventre Les vomisse  
ments elle restitue Les forces altérées



et Lentomac.

177.

Nous avons une autre façon de prépa-  
rer les Suc pour les rendre durables  
et c'est à la Chimie que la Pharmacie  
en est redevable. Je veux parler de  
l'extrait des pl. dont nous avons donné  
des règles dans notre cours de Chimie.

## Des Extraits

Extraire dans le sens que le pré-  
nous veut tirer toutes les pl. qui <sup>est le suc</sup>  
ont été dissolues dans l'eau de quelq. corps <sup>de la plante</sup>  
qu'on ait par des decoctions répétées  
de les rapprocher par l'évaporation  
Jusqu'à ce qu'elle aient acquis une  
consistance plus ou moins ferme  
selon la nature des substances et  
qui ne soit plus susceptible de la  
fermentation nous avons par là tiré  
les principes de pouille de la terre

profiere qui Les envelopoit, mais il ne  
 faut pas vouloir retenir Les parties  
 volatiles. Excepté de quelq. pl. q. conser-  
 vent opiniativement Leur odeur, telle  
 est l'absinthé, l'acétange, l'agenticane  
 et quelq. autres on pourroit épurer  
 Les parties volatiles par l'alambic coe  
 nous avons dit en parlant des élixirs  
 et Les foudres à L'extrait, L'amedecme  
 dans ces eortes de préparations. Pour  
 des ressources infinies elle gardent la  
 vertu qu'elles ne perdroient en l'en-  
 leur e es préparations et servent infi-  
 niment pour des voyages de Long cours  
 et on peut par là administrer des  
 remèdes qu'il e éroit impossible de  
 donner par decoction.

Extrait d'Elebori  
nigri.

R rad. Eleb. nigri  
 contine . . . . . 16 ij.

R racine d'Elebori  
 noir cœpi. 16 ij.

Extrait  
 d'Elebori  
 noir.

pone in vase indurco et  
 affunde aq. Limpidam  
 ad Lumentiam 4<sup>or</sup> digi.  
 digerantur p<sup>o</sup> 12. circiter  
 horas bulliant leniter  
 liquorem Exprime mace  
 caput teris affunde  
 iterum aq. fervent. q. d.  
 digerantur ut c<sup>o</sup> supra cola  
 fortiter Exprimendo tintu-  
 ram simul mixta filtra  
 vaporant b. m. ad extracti  
 consistentiam.

### Remarques.

Il faut que le Surt de la racine  
 de hellebore, se fasse jusqu'à ce q<sup>e</sup> la  
 racine soit plus teinte, on en fait un  
 grand usage dans les maladies cro-  
 niques Les affections mélancoliques  
 dans la fièvre quarte; il purge par haut  
 et bas la dose est ʒij. est quand il a

Leop bonilli il peut se donner jusqu'à  
une once.

## Extractum opii seu Laudanum.

Le huit  
d'opium  
ou de  
Laudanum.

R. opii frustulatum

dissecti . . . . . ℥.v.

aq fluvialis ferventis

ad emulsionem ℥.v. digi

torum macerentur p alig

horas bulliant Leviter

Postquam agitando decan

ta et aq recent inggma

ti super affunde idem

repetendo donec ulla suc

cedat tintura tinturaz

omnes affusas vaporant

b. m. ad Extracti consis

tentiam.

## Remarques

Ces preparations conservent Le plus  
volatiles et il est sur que l'opium est  
plus efficace que Le Laudanum en

181-  
nous l'envoie a l'aventure très souvent  
rempli d'ordure Les habitants qui ont  
en egypte en font Le lait et y metto  
très souvent des substances de Lappatum  
pour grossir la matie mais coe on Le  
prend a petites doses Les impuretés ne  
peuvent pas causer des ravages cepen-  
dant on prescrit ordinairement Le lau-  
danium qui doit etre d'une consistance  
dure affin quil e garde bien dans  
les Bouteilles et qu'on en puisse donner  
de justes doses on Le donne ordinaire-  
ment tout au plus à 1. gr. en 2. Lorsq.  
on faisoit Exces on a remarqué quil dis-  
solvoit Le long aurette Lorsqu'on y est  
accoutumé on Le prescrit a plus fortes  
doses car on prétend que Les orientaux  
le font que Les Turcs en prennent un et  
deux gros et l'autre se faire de mal et quil



Lepe grand effet e sur eux.

## Des Poudres

Les poudres e sont des remèdes e'c'en  
et d'un grand e'c'eour dans Les malades  
elles e'ordonnent a La fin de ides que  
qu'on a prescrit dans La formule, oia  
in pulverem redigantur et capiuntur cum in jus  
culi vel aq. coelheariae dosim prescriptam

elle e'ont e'impler ou composer Les  
premieres e'ont Lesesulta d'une e'c'ule  
e' substance dans Les 2.<sup>e</sup> il e'ont de plu.  
fleur Sympoc e' Les distinguer 1.<sup>e</sup> a  
raison de Leur grosseur e' branges  
qui fait une poudre grossiere.

Les moins  
grossiers

Ly e' a que Lon nomme Sympoc,  
e'grier qui e'ont celles qui e'ont

dans Les Compositions

En fin à ces poudres très fines que l'on nomme alkool 2.<sup>o</sup> par Les usage en alterans et purgatives pour l'usage Interne et Externe 3.<sup>o</sup> elle sont ou officinale ou magistrale.

chaque substance ne se reduit point en poudre avec la même facilité Les bois, Les racines, Les Scorces, Les os, demandent d'être rapés avant de s'en mettre aux coups de pilon, dans toutes les pulvérisations il y a une manoeuvre qu'on croit inutile on s'entend ceux qui pile faire réformer le mortier il ne faut imaginer q. veut par La regler e on orille d'un concandance celle maniere est nécessaire pour L'édifier Les substances surtout Les ligneuses en poudre fine il faut

couler le pilon sur toute les petites fi-  
briles et le mouvement rond avec la  
besogne on ramasse on retourne la ma-  
tière a pulvériser au lieu que si on  
touchoit toujours perpendiculairement  
les petites molécules se rassembleroient  
en masse & aus le diviser.

Les gres résineux telle que le Goud-  
rum, Le Sagapennum, L'opponax  
& la pasclida sont très difficiles à  
réduire en poudre. Lorsqu'ils sont  
moles au point que de les fonder avec  
des substances bien sèches lorsqu'on

on les sèche veut les mettre en poudre il faut qu'ils  
soient bien sèches, et il faut avoir le  
pilon et le mortier pour les briser  
qu'ils ne se détachent il faut en  
Exception L'agrec ammoniac qu'on peut  
pulvériser facilement en y mettant un

peu d'°. Le gœc arabe, Lacajou,  
 La dragant et toutes celles de pyrites de <sup>de l'espèce</sup>  
 cristalline &c. contiennent toujours une <sup>de l'espèce</sup>  
 certaine humidité qui donne du ressort <sup>des maîtres</sup>  
 à leurs piler. on a beau les piler elle <sup>subies les fro-</sup>  
 se affaiblit et se remette à son se des <sup>les us de l'°</sup>  
 ni, pour y remédier il faut chauffer <sup>un peu de l'°</sup>  
 auparavant le mortier et le froter un <sup>un peu de l'°</sup>  
 peu d'°, pour empêcher l'adhérence. <sup>traverse.</sup>

Les substances aromatiques secher  
 perdent beaucoup dans la pulvéri-  
 sation V. g. La safran, Les sautaux  
 il faut retenir leurs parties fines  
 et aromatiques quelq. Liqueur appo-  
 priée on ajoute à la safran de l'°.  
 de rose, on humecte L'uphonia, Les  
 sautaux de l'Esboire blanc de  
 vin de vinaigre, et d'°.

Nous avons plusieurs substances q.  
demandent de tre. Exactement despecte  
parceque quoy qu'elles paroissent  
il faut avant de les pulveriser Les  
poser au soleil entre deux papiers  
ou au feu et les pulveriser.

L'opium, l'assafoetida, l'hippocist.  
le suc de rosiglise, le galbannum et les  
autres doivent estre meslee avec des  
ingrediens secs et arides pour en  
faire une poudre. Les amandes, Les  
clouces froides, Les ovelues Les  
piquons sont dans le meme cas.

Nous avons d'autre substance q ne  
peuvent estre reduit en poudre, apres  
une prout balage par le mortier beton  
et sont Les pierres, Les terres, Les coraux  
La tulle est presque tous ces minéraux



et Les pierres même, ces dernières doi-  
 vent être calcinées auparavant, toutes  
 après avoir été pulvérisées et lami-  
 lées doivent être porphyrisées et mis  
 en alcool c.à.d. en poudre impat-  
 rable de sorte qu'on ne la cède pas  
 en la manipulant avec les deux doigts. On  
 en la portant sous la dent on est obli-  
 gé d'y ajouter un peu d'eau afin que  
 la mortelle se raspe plus facilement  
 Les petites molécules il y a même des  
 substances qui demandent une men-  
 sure particulière v. g. opium de  
 rose pour l'asthme, parceq.  
 on s'en sert ordinairement pour le colyre  
 on s'en sert pour d'autres d. & de plan-  
 tain mais tout cela ne signifie rien  
 car on se tient. Les propriétés de ces

*Pour leur calcine*

*est entre les  
 doigts. On agit  
 on les de la force  
 d'effort.*

mention on le trompe . . N. seule  
suffit.

Il y a des drogues qui s'ont fait  
dangereuses a mettre en poudre Les  
particules qui volent entrent souv.  
dans les yeux et de nez de la trachee  
Le font pleurer et etouffer. Le baob  
encreusement et quelq. fois même il  
peut pour souter la vie. a Sulfure  
Les Scutellaires, L'ellébore cause  
des accidents fageux Il y a en den  
servir a l'usage d'un cuir qu'on  
attache au pilon de façon qu'il reste  
une Espace pour le premier faci  
lement partout. a Hypericum avec  
un accident très facheux et rare  
prend des précautions, d'abord les  
yeux s'ont phlogosés. Les paupieres  
s'enflent et se colent ensemble et

189  
qui cause des douleurs affreuses, il ar-  
rive un pareil accident au vuiderment  
pour les SA qui se levent des lieux  
coulvains ou ils travaillent ou se sert  
ordinairement de mortiers de faïence ou  
de bronze dans les boutiques à la boub.  
pour piler Les subtils sucres vegetales  
mais toutes celles qui ont un peu d'ure-  
nee epilent par sans danger Le corail  
e sur tout à cu des ves mauvais effets  
pour avoir etc pile dans Le faïence ou  
e y a eu arriver des vomissements fureu-  
x et on a reconnu quil y avoit des  
parties metalliques e y detremppant La  
poudre dans Le e sur laquelle on a  
verse de 2<sup>o</sup> de  $\nabla$  per deliquium  
La liqueur a prise une couleur bleu.  
On ne devoit pour pulveriser Les

nombreux et autres corps durs & se écor-  
 que de mortier de fer ce metal n'est point  
 dangereux et il est bien plus dur que le  
 carrez mais il est mou & brillant et mou  
 & sûr que Les mortiers de bronze et on  
 veut praver c'est à la boutique au risque du  
 malade.

La dose des poudres differe & selon les  
 Ingrédients qui la composent on doit  
 cependant éviter de Les donner à plus  
 grandes doses que ℥ss. elles dégoutent  
 & caue. Le malade quoy qu'on ait marq-  
 ué Le goût et même Les purgatifs ne  
 doivent être prescrits que ℥ss. tout au  
 plus Les poudres alterantes dont on veut  
 continuer Le usage ne doivent être prises  
 q<sup>ue</sup> par fraction c.à d. quoy doit Les  
 donner au moindre dose que c'est on n'est  
 donné qu'une fois ou deux ou de layer

Les poudres dans un apozème de Salifame 191.  
dans du vin, du bouillon. Et ainsi elles  
doivent être très fines pour y être sou-  
tenues surtout pour Les vegetales dont  
Les parties fibreuses acquerent un volume  
par le gonflement qu'elles prennent dans la  
liqueur. Les substances terreuses, co-  
rres, Serpente et autres absorbentes, na-  
yaient aucune raison peuvent être don-  
nées a ʒss. et même plus sans craindre  
de causer de degout au malade.

Il faut éviter dans Les poudres com-  
posées le mélange de ces substances qui  
peuvent agir seuerement sur Les autres.  
c'est à dire V. g. Les plantes crucifere,  
surtout Les anti scorbutiques avec les  
acides il s'y fait de nouvelles combi-  
naisons qui ne remplissent nullement



192. Les viues quoy c'est propose Les acides & l'un-  
scut aux  $\oplus$  des plantes et il en resiste  
des  $\ominus$  neutres, il faut estre par celle  
melange avec les terres Les mineraux &  
c substances sales &c. toutes ces com-  
posées ont le fruit de la chimie il  
faut estre bien au fait de l'analyse, pour  
ne point devaler des regles d'au-  
prendre Composéer, nous avons vu avec  
quelle facilité Les  $\ominus$  neutres se recom-  
posent même Le  $\frac{1}{2}$  vitriole v. g. &  
dans une poudre en mettre le vitriol de  
marc quoy considere comme aperitif  
avec des  $\vee$  Le  $\oplus$  ayant plus de  
rapport avec Les  $\vee$  qu'avec Les S.M.  
quelles Le  $\ominus$  pour en unir Le  $\oplus$  c'est  
decomposer et ne cristalliser plus de même  
Le  $\times$  avec Le  $\oplus$  et des substances

terreuses Le  $\Theta$   $\Delta$  l'épand et Le  $\Theta$  ma<sup>193.</sup>  
rin enuit au  $\Theta$   $\vee$  et aux  $\vee$  il egrefille  
un  $\Theta$  neuve.

Mais avant encore plusieurs substan-  
ces qu'il faut éviter de mesler dans les  
poudres de crainte qu'elle ne dégâtent,  
(nous entendons parler des poudres offici-  
nales) Les  $\Theta$   $\vee$  ne doivent point y être  
mises que ce ne soit en petite quantité  
et qu'il n'y ait des corps acides qui s'en ch-  
argent, Les  $\Theta$   $\vee$  qui s'humectent de  
l'air s'ont gâtées ces poudres  
officinales et celles on elles entendent  
être toujours magistralen V. Q. L'apou-  
dre Diamarguereti frigidi, de même que  
celle d'arsenic, ne faut pas duabler dans  
le premieror L'opaciden qui sort de  
la terre est à l'apocime représente l'air  
humide de l'air l'apocime dev. humide

193 et s'égalent Les  $\text{L}^{\text{es}}$   $\text{e}^{\text{t}}$   $\text{v}$  qui entrent dans celles  
d'arum La forroupe il ne faut y mettre  
de  $\text{L}^{\text{e}}$   $\text{e}$  et de l'écure q qd Le medecin devant  
donner ces sortes de formules ou poudres il  
faut aussi s'inter d'y marquer Les  $\text{e}$   $\text{t}$  pour  
peu qu'on garde la poudre ils s'édifient  
et se plus ils valent de tout du malade.

Le medecin doit s'égarder de prescrire  
une trop grande multitude de drogues dans  
ces poudres Composées Si on le s'effieut  
il doit aussi prescrire en combien de  
prises on prendra la poudre qu'il or-  
donne, ou plutôt il faut la quantité de  
drogues qui entrent en une prise et il en  
ordonne 8. 10. 15. cest à l'appotiquaire à  
calculer.

Mais avant dit qu'il y avoit quatre  
sortes qui composent la formule d'un  
celle qui prescrit Les poudres il n'y en

195.  
à que voir, il n'y a point d'exception  
excepté celui dans lequel on les fait  
passer.

Toutes ces substances qui doivent  
être réduites en poudre doivent être intro-  
duites dans le mortier; et suivant les mêmes  
règles que nous avons donné pour la dec.  
c'est à dire les plus dures les plus dures  
et les plus compactes doivent être pilées  
les 1.<sup>eres</sup> v. g. et on fait une poudre  
dans laquelle il entre des bon de  
raines, des substances coriées de ligner  
des feuilles, des fleurs &c. Les bon après  
les avoir rappelés doivent procéder dans  
le mortier. Les autres corps et il y a  
des substances coriées les dures &c.  
doivent même passer devant les bon  
et gradation on y introduit les autres

Corps en fufifant par les plus diffein  
pulverifer, & il y a des euenes elogi  
neuf il ne faut les fufoudre que les  
derniers & les plus les substances ayent  
diviser on a par la deux avantages.

1.<sup>e</sup> elle. pulveriferent mieux parceque  
les substances arides absorbent l'air.

2.<sup>e</sup> L'air retient les parties volatiles des  
corps. & on est obligé d'y merle  
pour cela & c'est v. g. on merle au kien  
qui y qu'il ne soit par aromatique quelq.  
amande a fuy que leur 3.<sup>e</sup> retient les  
parties volatiles qui s'evaporoient.

Mais avoir quantite de substances  
qui est impossible d'en faire en poudre  
parfaite & si on ne leur a donne un par-  
voit, une preparation & inguliere v. g.  
la r'eglise dont la poudre est d'un usage.



197.  
Les racines estoient pour autre chose est  
très mal et Les plus eussent pulvérisées  
et il est prouvé quelle estoit egal Kool  
car lorsque elle est grossière elle se char-  
geant de humidité des bols et elle les  
grossit beaucoup autre fois pour avoir  
cette poudre les fleurs en estoit obliger  
le laurier de Labollaude et en lavant  
20<sup>e</sup> Lb. en ignoient la proportion  
qu'il y avoit dormant pour l'usage de la fleur  
en a fait beau faire etcher avant de la  
piler Les fibres ligneux ne se divisent  
point en poudre il n'y avoit que Les  
vesicules et Les trachées et on a beau  
Les battre elle ne se divisent Les coups de  
pilon eussent se diviser elle se vent en  
L'air, voici la préparation prout.

minaire qu'on doit dorer non seulement  
à l'eglise mais aux racines de qui-  
manve de la fampina et à toutes celles  
qui ont des fibres ligneuses on doit preu-  
dre l'argile fraîche et verte on la é-  
pouille de la corce. Exterior et avec un  
bon rouleau on la coupe transversale-  
ment en petites roüelle ou lames autant  
qu'il est possible on prend cette petite  
lamme qu'on fait sécher entre deux pa-  
piers et on y lavis qu'on fait passer sur  
le feu d'un boulanger plus elle sèche  
vite plus la poudre est jaune mais une  
fois séchée il faut prendre garde  
qu'elle ne reprennent l'humidité de l'air  
Il faut les pulvériser et les le Chapp  
mais amy préparées elle ne d'endurent  
que quelq. coup de pilon et par ce moyen.

en presqu' toute l'aregliste en poudre 199  
très fines au lieu qu'on en a aucune très  
grossière et en petites quantités lors-  
quelles n'ont pas été préparées on coupe  
notre aregliste verte en petites lances très  
déliées nous a tous mettre Les fibres en  
petites molécules en Les faisant sécher  
elle s'y reconnaissent demeurées dans cet  
état il ne faut que quelq. coup de pilon po  
achever le ouvrage au lieu q' e' le moule  
se i' on n' a pas pris cette précaution.

Il faut remarquer que Les substan-  
ces terreuses telle que La c.c. Le crâne  
humain Les os &c. ne peuvent être mis en Les piéces  
poudreux assez fines pour pouvoir passer <sup>prolongées au</sup>  
dans nos <sup>deux</sup> voyes à l'ouvertu anti Epileptique <sup>Paul Jolliffe</sup>  
lique et à l'épilaire quoy Leur attribui-  
est une pure idée de humeurs ne sont pas <sup>Fluide &c.</sup>

200. capables. ney dissoudre. Les molécules  
grossières et uoies d'estomac ney fait pas  
la digestion. L'effet quelle peuvent avoir  
est en qualité d'absorbant de ce charge de  
acides de nos premières voyes mais nos  
acides ne sont pas assez forts pour alla-  
quer. Les substances coruées et il ont  
mieux quand on a les vices domes. Les  
simples absorbant.

---

### Observation sur la pulvrisation d'une plante Inticve.

---

Il est certain qu'en mettant une plan-  
culture dans Lemortier elle ne se réduit  
en poudre q par ptes, et mêmes corptes  
et se divisent encore en d'autres parties  
plus ou moins facile à pulvériser. V. g.  
si on pile des feuilles de sapin ou de  
me qui se réduit très. Les fibres sont

et demande bien des soins de seillon de  
 même dans les écou. rubiacées comme  
 le casté l'envelopent & épulverise tan  
 dia que l'interieur qui est d'une substance  
 cornee demande bien plus de soins par con-  
 sequent l'apostiquaire en mettant a l'écort  
 les parties grossieres contre visque & y mettra  
 auhy à l'ancienne partie du venede.

La 1<sup>re</sup> est de même des sources & y  
 considere 3. parties La 1<sup>re</sup> ou l'exterieur  
 ne rejete plus, elle est raboteuse plus  
 organisée ce n'est plus qu'une terre facile  
 à se remettre en poudre l'interieur est  
 dans un état qui approche du liqueur  
 il est composé de fibres qui sont prêtes  
 à former l'obici de la robe, La 3<sup>e</sup> qui  
 est à l'oyenne est un tissu à conduit en  
 vaisseaux de toute espèce c'est le siège



de l'aphte résineuse et elle fait proprement  
 le paracachime. En l'écorce on voit enlevés  
 des veilles que nous avons données q. l'op-  
 tericus e. l'edidia. Le 1.<sup>er</sup> se prendre en suite  
 l'antérieur mais l'aphte moyen résistera  
 davantage et c'éra la dernière à pulvéri-  
 ser.

L'expérience quee M.<sup>r</sup> Bonelle a  
 fait sur le Kina prouve cette vérité  
 il a prouvé pendant 3 ans que la 1.<sup>re</sup>  
 poudre qu'il obtenoit de cette écorce avoit  
 très peu d'effet, tandis que celle d'après  
 en avoit davantage en fin que la dernière  
 devancoit les fleurs en bloquant de  
 d'oser que les autres, aussi nous a-t-il dit  
 qu'il faisoit par du Kinkina à tout prix  
 qu'il l'achetoit bien cher 4 ou 8 L.<sup>rs</sup> la  
 livre et qu'il donnoit à la première vente  
 a 12 L.<sup>rs</sup> la 2.<sup>re</sup> a 25 L.<sup>rs</sup> et celle d'après

à 40: et quil y avoit des personnes qui  
prenant en y rendit à 5. il est permis  
de croire ce que son vult mais il est bien  
possible et me est certain quil doit y avoir  
des différences et ce nest par sans raison  
quil fait bouillir 3. 1. de Kinkina dans  
3. et même 4. Lignes d. V pour le  
reduire en une qui est toute chargée  
de tout ce que cette drogue à defficace  
à première poudre quoy recorroit par  
le moyen de la coupe qui doit être le  
produit de Lecorce Interieure donne  
beaucoup de succe dans la decoction elle  
passe la première et dispose bien plus  
que la seconde celle cy plus que la 3.  
qui est bien chargée de parties ameres et  
absorbantes du Kinkina...

On nous apporte Le Kinkina du Mexique  
dans des peaux de veau et ces les écorches  
en transports font voyer les rochers les  
rues contre les arbres on trouve en ce cas  
beaucoup de poudre, nos Indiens La tami  
sa et l'aventent à Loy marche mais ces

Le ricin est très peu efficace, il n'agit qu'avec une qualité d'absorbant et non comme une chambre.

Tout au plus  
 quelques fois  
 fois.

Nous allons donner quelq. L'empres  
 sion de nous aurons lieu de parler  
 jusqu'à la fin de ce cour cert pourq. nous  
 ne nous y arrêterons pas en voicy quelq  
 uns de ceux n'ilees.

Il faut observer que l'apothicaire doit renouveler ses poudres au moins tous les ans, et les garder dans des vaisseaux de verre bien bouchés.

Sulvia contra vermes 488.

c codice page . 68.

Remarque .

Poudre  
contre  
Les vers.

La botanique ne connait pas l'arbre  
au juste. Les grecs et Latins l'ont qui nous  
donne l'arbre contre et St. Bernardin de  
Jusieu croit que c'est une Constantine et  
nous en vint les cotes d'Afrique, mais  
on nous en apporte au de d'autres pays  
et nos Spiciers nous comment à inventer la  
graine de l'ancise pour. Les semences contre  
ils ont été trompés. Les 1<sup>re</sup> et St. Rouelle  
a acheté l'authentique 10. a 12?

La Scratine est une noble plante  
maritime qui croit dans les rochers  
elle ressemble à une Espece de mûsse  
Blanchâtre qui vient aux arbres, il en  
vient à bondamment dans notre occan sur





Pulvis cornachini vel  
pulvis de tribua purgana ou du cornachine  
Comte de Varwick.

207.  
 Poudre  
 purgative  
 du Comte  
 de Varwick

R. diazidiū  
 cristallor. ʒ. } a v. g.  
 & diaphoretic. }  
 Sacchari si subet. gr. v.  
 m. f. poumibua pulv. s. a.

R.

& diapho  
 m. f. a. v. g.  
 dans cette  
 poudre.

Amazquer

On ne peut faire la poudre au pistolet  
 pulveriser ces trois substances ensemble  
 He. on commence à réduire en poudre  
 dans un mortier de verre. & diaphoretic  
 qui étoit mis en petits hochique par  
 le moyen d'un petit entonnoir & de bien  
 en poudre on y joint le cristal de ʒ.  
 sur lequel on a la e. commença pulveri  
 fée qu'on y joint en faisant un mélange  
 du tout.

Celle poudre se donne jusqu'à 3. l.  
mais ny elle est ny violent paralyt.

On a eue en cey demelthe & l'ame-  
nee en poudre en y mettant quelque am-

*Diacridium.*

*da convolvulus* andex argent. In mocher a fin quelle ne  
s'agrisse point d'acresence cest le suc epais  
de convolvulus & griacus le meilleur  
neus vient de l'esp celle de rhume est  
moins violente. Si la poudre est une sca-

monnee pretendue corriger par l'arg-  
ishe ou les cinq ou nat. l'avepeur  
de cuivre cette dernière correction en  
cette d'avepeur, il y a beaucoup de resue  
de de huite et c'est on la suffurait long-  
temps il seroit possible de la de huite  
entièrement il faut pulvet en diminuer la  
dose quand on veut moins y nuire il en  
est de même de l'arhabarthe qui l'orrefie  
autant vaudroit il de mer. Du charbon  
ces & autres de preparations doivent estre

Entièrement bannie de la bonne médecine <sup>209</sup>

On peut tirer l'essence de la safran-  
née, c'est celle de filap et de l'ipaver  
de son Esprit.

## Pulvis Temperana Sthal.

Rx  $\frac{1}{2}$  o.  $\frac{1}{2}$  } @ 300  
o. murissim. }  
croci martis autimon. 3ij  
in f. pulv. subtilissima

Poudre  
tempo<sup>te</sup>  
de Sthal.

### Remarque.

J'avois par la pratique de ce Sthal  
qu'il ne tiroit point de Cinabre dans  
la poudre mais plus tôt de Saffran  
et mart autimonie. Le Cinabre a peu de  
vertu et tout à de petites doses il ne  
donne seulement qu'une belle couleur à  
la poudre et le Saffran de B prit aussi  
à petite dose fait des merveilles depuis

des grains jusqu'à 3j.

On repete la dose 3 fois par jour en  
a la dose de qv. viij. chaque fois la  
tisane ou lube ou la liqueur.

On peut substituer a la place du ma  
bre le raffray de S. antoine ou est  
on veut retrancher le sucre ou le rem  
place par une resine ou ce dans le rem  
ple suivant.

Poudre

Pulvis Temperana

temper.

R

¶. i. ¶. i. ¶. i.

diacridi

croci ¶. i. ¶. i.

m. f. pulvis.

Poudre

Pulvis Emelica

Emelica

R

¶. i. ¶. i. ¶. i.

¶. i. ¶. i. ¶. i.

Sacchari cane. qv. xii.

puls. rad. irid. flor. qv. iij.

## Pulvis Purgans

R. resine jalap. gr. xij.

℥<sup>ss</sup> . ʒ<sup>ss</sup> . gr. xvij

glycyrrhizae pulv. gr. xij.

℥<sup>ss</sup> est foeniculi . gut. i.

m. f. pulvis pro dosi

homicidum.

### Remarque.

Le ℥<sup>ss</sup> ʒ<sup>ss</sup> que nous serquons icy em-  
pêche l'adhérence de la résine dans le  
cer<sup>re</sup> & par conséquent la tient bien dispo-  
sé nous ne mettons qu'une goutte d'℥<sup>ss</sup> qui  
se va absorbée par la poudre de réglisse  
qui est sèche et aride: et si on en mettoit  
davantage le ℥<sup>ss</sup> resteroit en masse et  
la poudre seroit humide et dégoûtante

## Pulvis purgans

R. rad. jalap. pulv. ʒ. f.

resin. scamoni gr. iv.

arscan. duplicat. gr. viij

211.

Poudre  
purgativ.

Poudre  
purgativ.



oo caryophyllar guty.  
m. f. omni puto pio doli  
mane hauricudua.

### L'amarques

Mieux mettons icy la racine de Galap  
elle est mieux active que la résine seule  
et il faut 3. l. de cette racine pour faire  
xx. gr. de résine. L'adherence est bien  
mieux a craindre en e se devant de la  
racine qui est en stat à absorber Les 2.  
gouttes d'huile de car que la poudre per  
de est. utilance.

Poudre  
diapho-  
retique

Pulvis Diaphoreticus.

Rx. Diaphoretici

zctique

℥. ii. 3. l.

o depurat.

Cardamum ovorum pp 3. 7.

3. 7. 6.

croci 6. 3. 7. 6. 3. 7. 6.

o 3. 7. 6. 3. 7. 6. 3. 7. 6.

in f. omny pulv. et a  
dividendum q. xv. drs.  
equal. s. vel h. p. diem  
sumenda.

### Pulvis Inelica.

R. rhci. Slect. pulv. gr. xij.

¶ d. . . . . gr. iij.  
arconi duplicati. gr. xx.

rad. detur Si Luset Sacchar  
ad pondus orinum et ad color.

damendum ¶ gr. v.

in f. pulv. et a p. dosi.

### Pulvis diaphoretica.

R. rad. pimpinel pulv.

oxysagae @. } 31.

ozamoris ¶

¶ diaphoretici . . . 31.

terrac foliatae ¶ 3. 7.

in f. pulv. divid in x.

partes aequales s. v. 4. or

in die. sumend.

### Pulvis diaphagac. frigidi.

R. 818 bagacant. albisp. 51.

Poudre  
Inelique

Poudre  
diaphore  
lique.

Poudre

arabic . . . . . 3.7.  
 amili . . . . . 3.7.  
 alquir raf  
 Samen papaver alb } 31.  
 Lev S. maj.  
 pœndior . . . . . 318.  
 m. f. oium pulv. S. q.

### o Remarque.

Cette poudre est rafraichissante et pur-  
 gative la dose est de prise 3.4. jusqu'à  
 il faut pour yâner cette poudre pulve-  
 riser 818 a part dans un mortier qu'on a  
 chauffé au paravant cette poudre n'est point  
 durable Les perides qui eût le su-  
 cuit avec la decoction de rge jusqu'à ce  
 qu'il eût cassant et Les semes froids  
 la mettent hors d'estat d'être gâttée dans  
 celle stat Les ures reprennent l'humidité  
 de l'air et Les os ne peuvent être totale-  
 ment absorbés.

Poudre

Stomulaf. Pulvis Stomulorum  
 sol. circat betonica m. 7.

majorana } @ m. ʒ.  
 Salvia }  
 Rhizom couval  
 Stachot arabi } @ ʒ. ʒ.  
 rad. meos floren }  
 pirethui  
 Hellebori albi } @ ʒ. ʒ.  
 fol tabaci }  
 cortex aurantior. amar. ʒ. ʒ.  
 m. q. omny pulv. L'a

Il ne faut pas s'a faire trop fine celle ir-  
 riteroit trop la membrane pituitaire  
 cette poudre est efficace p. Sci les ex-  
 cretion des excofies qui chargent le  
 cerveau et apoupiſſent le malade.

## == Des Conserve ==

Les premiers medecins en hardin par  
 leurs succès avoient deja augmenté les  
 preparacions pharmaceutiques, mais  
 les decoctions Les rochs, Les syrops ne  
 conviennent pas à souler Les plantes ils

souvenant toute la plante entière & d'au-  
 trefois ils ne prenoient que le marc il y avoit surtout  
 des fleurs qui ne pouvoient estre conservées  
 de ces préparations & au pectent con-  
 coup de leur vertu ils s'ingérèrent pour  
 les conserver & les assaisonner avec du  
 miel, des gommes des Esprits de sapin  
 à quils ils donneroient le nom de conferves  
 & les embellirent ils ont été utilisés & le  
 sucre qui couvrait mieux que le miel  
 on en fait des liquides & des solides & la  
 premiere a été préférée en médecine &  
 les autres nous ont été inconnues que nous la  
 & l'usage de depuis que la profession des  
 Confiseurs s'est détachée de la Pharma-  
 cie, ce qui étoit bien & en origine.

Les fleurs délicates des plantes n'ont pas  
 sont la matière des conferves quoiqu'il en  
 nous s'en trouve encore (apris) Les modernes en  
 on fait avec les pulpes de différentes manières



et de celle de *Sorghum*

217

La plante de sucre quoy y employe  
est point que elle varie selon l'humidite  
de la plante quoy employe il y en a  
qui commencent plus egales d'autre de  
d'autre quelques uns. Le simple, il est vray  
qu'il en faut moins. Lorsque c'est de sucre  
a la plante et quoy le devient apres la pl.  
quoy apres et reduite en poudre comme le  
sucre en cetle etat est hie (haud) lorsque  
luy fait la plante, il en fait de vray  
plus esquisser l'humidite mais il faut celle  
pratique pour les fleurs de violette de sauge  
de lavande, de romarin pour a luy tops  
de sauge de romarin et les autres aro-  
matiques il y en a de qui les plus deivent  
estre essentiellement conservee deivent  
est avec l'humidite.

Il vaut bien mieux plus la plante dans  
un mortier et y introduire peu a peu la

grand té. de sucre qu'il a fait et les piler  
jusqu'à ce qu'on reconnoisse plus la plan-  
te dont on s'est servie.

Mais allons donner des Exemples du  
Coudre et nous Dirons notre sentiment.

conservé  
de violette

Conserva violarum 460.

Le codice .. page .. 63.

Remarque.

On a d'abord donné 461. de sucre pour  
aider à piler les fleurs ensuite 462.  
en tablette mais il vaut mieux faire tout  
à froid c'est à dire piler les fleurs avec  
tout le sucre.

conservé  
de rose.

Conserva Rosarum 461

Le codice .. page .. 64.

Remarque

Les roses rouges ne sont pas si agré-  
bles de la conserve des autres on est obli-  
gé de leur enlever la mollesse par ce-  
qu'on out point en partie le tout au sucre.

pour s'attacher à ce que la conserve fait 219.  
 plus que cette méthode ne l'est chérie  
 pour toutes les plantes. Quand on nous  
 a l'honneur de prendre un exemple de la con-  
 serve faite avec les plantes volatiles  
 et efficaces et il servira de base à la  
 pratique de même pour toutes les pl.  
 aromatiques et autres qui ont des parties  
 subtiles.

Conserve Coelbaria

2 codices . . . page .

Conserve  
 de Coelbaria

Cette pratique plus les plantes acides  
 doit s'appliquer à toutes celles qui ont des  
 parties volatiles.

Remarque

La pharmacie ne prépare pas seule-  
 ment des conserves de fleurs elle en fait  
 aussi avec les fruits Les figes Les  
 raisins qu'on seurt de la terre au prin-  
 temps ou en automne avant que la plante

avant que la plante ait poussé, la tige  
 en la fait cuire en les réduit en poudre  
 qu'on fait passer par un linceul pressant  
 avec une spatule de bois on ne sent en-  
 dimement que de douces charmes, les  
 fibres ne sont pas rouges v. g. pour  
 faire des souffles de la même en la  
 coupe par morceaux ou bien en la rape  
 on la fait cuire pour la réduire en poudre  
 et on la passe par un linceul plus en la  
 broie dans le sucre ciut a la nature  
 celle racine morte une odeur d'herbe sucrée  
 et elle perd peu dans la distillation lorsque  
 veut faire des souffles de fruits on  
 attache qu'on a ôté morte p. l'incubation  
 celle en bien on la coupe en 9. Lignes  
 tout en la coupe en 9. Lignes et on la coupe dans  
 un récipient fermé v. g. à la paille en la  
 arrosant avec un peu de vin.

C'est ainsi qu'on prepare Les abricots 221.  
mais en fait une marmelade qui est  
une Conserve en pratique La même cho-  
se pour Les courves. Kinovodon apres  
Employer dans la medecine.

On prend Les fruits de roses qu'on  
moult de Leur graine en pedicule et du  
haut du calice on Les met ramollir a la  
cave on en tire la pulpe qu'on joint au  
sucre.

On fait coe nous avons dit des cour-  
ves solides mais la medecine ne fait  
que un usage que des liquides qui con-  
servent effectivement toute Les parties  
de La plante au lieu que Les autres ne  
contiennent que de La terre et du sucre  
telles sont Les conserves d'acher d'ange-  
liques que nos Conserveurs preparent  
ils s'en servent peu de L'efficacite



pourvu qu'ils satisfassent Le goût doli-  
cat et la sensibilité des fructs.

Leur art est tiré de l'apothécaire et  
il consiste à faire bien un sirop à sucre.  
Le sucre à la plume et à y cacher subo-  
diner un fruit pour en absorber l'humidi-  
té.

pour préparer les confitures de tiges  
des fruits et de cores de fruits ils sont  
obligés de les mettre macérer dans  
L'eau ils joignent du sel afin que cette eau  
ne se corrompe pas et qu'elle ne soit  
pas susceptible de faire fermenter le fruit  
par là ils les amoindrissent ils sont presque  
entièrement épuisés il ne reste plus que  
le carcasse mais il faut qu'ils soient ainsi  
pour que le sucre puisse en saturer et  
prendre la place des principes qui sont effi-  
caces et qu'on retient dans les confitures  
liquides Les fruits ne sont presque

plus de goût mais Les habitans savent 223.  
leur redonner l'odeur et la saveur par  
un très chercharum qu'ils font avec 2<sup>o</sup>  
siccatis & chaque fruit qui consist  
suscute même pour ce moyen ils prennent  
une écorce de melon de Zibouille qui est  
de laquelle a leur confire et Lavande  
pour du fœdus et de la bergamotte.

Les Cucurbitacées sont & tous les  
fruits ceux qu'ils deviennent les plus propres  
pour l'amaracation et si la Lespties pro-  
pre à l'échapper de sucre, leur fruit  
avant préparé de plus tôt, leur squelette  
ils Les introcuisent après Les avoir fait  
secher dans Le sucre cuit et consistance  
à l'electuaire et l'ide ils Les laisse ainsi  
24 heures dans un endroit chaud ils  
Les tirent et Les mette d'osier d'aranta  
mis ou une plaque, il y a du sucre quise

deceint et qui en deceint, et lorsqu'ils sont  
despectés ils les represente dans les livres  
un ou deux fois et ils achevent leur  
conservation dans un Siccit ben. Siccit  
après l'avoir eue une ou deux fois que le  
choc de l'air cristallise et puis ils luy donne  
encore un Siccit dans un nouveau sucre  
ce qu'ils appellent glace et ils le donne  
le Siccit qui se jure a propos.

Lamedecine fait peut du usage de ces  
sortes de conserve excepte quelle luy  
servent de recipient dont nous parlerons  
au sujet des tablettes.

Les conserves liquides estoient même  
plus du usage dans l'ancienne medecine  
qu'aujourd'hui cy en faisoit des boissons  
gracieuses et salutaires cy les desagant  
dans de l'eau surtout pour les malades  
de licales qui sont insupportable au malade  
gout desagréable.

295.  
Les anciens faisoient des Symples (de)  
cassement des os. Les pulpes de fruits de  
delavain de casse ils joignoient le miel  
et les faisoient garder pour l'usage ils  
appelloient cela pulpa fructuum.

Peu sçait icy le lieu de parler de cata-  
plasma. L'ordre naturel nous y conduit  
mais l'oc. p. l'usage nous avons  
séparé les remèdes en internes. et en Ex-  
ternes. nous parlerons de ces derniers a la fin  
de ce Livre.

Nous allons passer a un Symples de cure  
Singular et fort Employé par les anciens  
ils tiennent le miel entre sa consistance  
de c. gros et le miel c'est un mélange de  
c. gros de miel avec une once de c. ba-  
guette de poudre destinée particulière-  
ment pour les affections de la bouche  
de l'œsophage, du larynx et même de la

## En Locch, Sinclux

### ou Lelégua.

Ces 3. denominations sont synonymes Locch est un terme grec *κλυσμα* est Latin et tout trois signifient suer et Lecher.

Il y a dans ces préparations 2 ou 4 parties de la formule pour servir de base, Le suivant Le correctif ou le principal.

Ces médicaments sont tantôt en forme de liquide toujours en consistance moyenne entre Le yron et L'opiat tantôt en forme de solide on fait tenir ce cy au malade dans la bouche soit pour Le faire cracher ou pour l'absorber Le ulcère qui se trouve on fait tremper un bout de racine de réglisse effilée en forme de quinquau dans Le Locch liquide



et on le fait succor au malade continuellement on les fait prendre dans  
Bisc de fer même pour le malade  
de l'anas et de l'œdème peu à peu et  
continuellement ils sont surtout effica-  
ce dans l'asthénie et le séchage  
et de la toue nous allons donner pour  
Exemple celui du Codex qui est adou-  
cissant et sucrifiant très propre pour  
les maladies du poulmon et de la trachee  
la trachee artere c'est une gomme qui  
suy donne de la couristade, mais il  
est pas de sucre il ne doit être que ungi-  
val.

La decoction de réglisse qui est effica-  
ce dans l'anas donne un dit sucrifiant  
et on y en institue le sirop de  
de l'hebe et de diacode pour l'anas et  
on le compense par le sirop de sapil-  
laire fait à la façon de mentholle et

qui est très peu colorée, par conséquent  
 on a un looch très blanc mais très  
 moins efficace que celui du foder qu'on  
 doit préférer dans plusieurs cas d'une  
 toux & de faiblesse.

On peut faire différents looch pour  
 les affections de la bouche et de la  
 poitrine, on en fait d'astringents comme  
 d'incorporels, et on peut les faire non seu-  
 lement de gomme pour leur donner con-  
 sistance, mais aussi d'huile de graine  
 de lin, de quinquina de psidium.

Looch

Looch pectorale

pectoral. R. Co. amig. dule. 33.

Syrup. diacod. 33.

Sperm. ceti in Co

soluti.

848 azabie . 31.

Decoct glycyrf. 31.

aq. naphæ . 31.

in f. c. a looch.

# Recommander

229

Le blanc de balme doit être déposé  
dans le <sup>1</sup> en delaye La <sup>2</sup> arab. qui  
sert par un mucilagineux que La  
3<sup>e</sup> adragant dans le decoct de rosl.  
on y met le esuite en y grose et le  
blanc de balme delaye dans une  
damanche douce.

## Looch askingne

R 812 arab.

laug. dracen.

Succin. pp.

¶ sigillat

lacchari albi.

Succi plantagin de

foecati q. vel.

m. f. looch.

Remède en prendra frequemment  
en le sucant par le nez d'un puer  
deroglé.

Looch  
askingne

## Remarques

Ce suc est Excellent pour la  
curation du gosse et de l'osifim.

Il faut dans le suc cuiller  
des gomme qui aient auant  
de fleur que de foin car ces sortes de  
sucs se dévissent. Lequel  
aide a fin qu'il en ait continuellement  
dans la bouche.

## Des Pectuairez

Confectione opiate Et Bole

Ces sortes de preparations out ap-  
pres le même usage. Elles sont  
composées de sucre, d'opium, d'algues,  
de sucre, de miel.

Pecturus Pectnarium vient du mot  
Latin pectus et e ignis Confectio zorum  
Pectarium.

La confection vient de l'opium qui  
signifie et qui se trouve au suc purpurin.

magistrats ou il étoit des premiers pro-  
cureurs et des Electeurs ou il étoit des  
Voyers ou servaient son nom d'apital.

Mes. Boile ne différencie que par leur  
célérité de L'Electeur des anciens qui  
étoit bien plus mal que celui des moder-  
nes qui confondent toutes ces écono-  
mies pour éviter la confusion.

La Médecine ordonne de ces sortes  
de médicaments sur le Chancr mais il  
y en a aussi qu'on sersire dans les  
Dentiques aussi on veut les distinguer  
en officinaux et magistralz vne et l'autre  
en purgatif et alterant.

Le poudre se fait souvent à la base de ces  
c'est de ces poudres il y a la givraie et la  
poudre de l'ordinairement l'expériment  
un trop qui donne la foudre de ces  
me à la ce il en est quelque fois éprouvé  
il est souvent fait avec la decoction.



rapprochée de beaucoup de plantes  
 quelque fois c'est simple, c'est à dire fait  
 avec la decoction d'une seule plante et  
 le sucre, quelq. fois la seule pulpe de  
 l'aspe et de tamarin font la base il faut  
 remarquer que c'est il y a trop de poudre  
 et trop de sucre il faudit, L'exturina  
 est grumelée il est ché uni et sans grain  
 on peut dire que ces médicaments sont  
 à partit entens de la pharmacie po.  
 La plus part, on en trouve une infinité de  
 préparations dans les livres faire on  
 il entre un amas de drogues qui sont crores  
 que les auteurs qui les ont faits ne sca-  
 voient pas d'avantage on en a bien reban-  
 ché mais il en reste encore beaucoup d'innu-  
 mables  
 Pour aller d'avis aux Exemples  
 tirés du foder qui ont le Diapran.  
 et le Gallicum duplicat un. A he-  
 cent des anciennes préparations qui

valent mieux que la plupart des fleurs. 233  
des médecines, il y en a ou l'on demande  
que la fermentation s'échappe après le  
mélange de tout. Les drogues v. q. la  
theriaque, mais d'autres se gâtteroient  
si elle fermentoit, c'est à quoy il faut <sup>cette fermenta-</sup> bien faire qu'il  
puisse garder dans la préparation <sup>à une opini-</sup>  
il s'agit de donner à ceux cy une plus <sup>ation pour</sup>  
forte consistance et qui ne soit plus <sup>ainsy de</sup>  
susceptible du mouvement fermenta- <sup>différent</sup>  
tif cecy est de conséquence pour le gar- <sup>drogues q'entre</sup>  
der et conserver leur vertu. <sup>dans la compo-</sup>  
<sup>sition.</sup>

## Remarque.

Des Les Diaprunum

La Base du Diaprun simple est la  
pulpe de pruneau qui est la <sup>la plus</sup> saine  
même que les écorces de violettes et  
le polypode, Les santal, Les roses,  
et tout de léger alterant, Le sucre et

Le melleur est de leger couler le  
 oy plus aussy couler coe l'oreille. Le  
 polypede qui fait un chiron qu'on il  
 corrige par faitement coe nous le donne  
 dans le temple enuidant le melleur qui  
 des l'ore.

Cette Recheurce est herancieuse et le  
 modus et les regles ont a boy. Bien  
 melleur, on ne demande icy qu'un vome-  
 de allerant et un peu laxatif aussy fait  
 le bon peu 3. 4. sach. foiblement le  
 ventre il fait seulement aller un fois  
 et ce le simple et non usage. Apres  
 tout et qu'on ne demandent dans les bou-  
 liques que le diaprum et l'olive non.  
 Le faison, tout de suite on mettrant la  
 e crance prescrite avec nos poudre  
 que nous l'atru d'assez peu a peu en  
 remuant bien avec un pilon de bois jus-  
 qua ce que tout est par faitement melle

235.  
Le diaprun solutif contient p. 34. de  
chaumoune d. 4. qui est ce on fait  
un violent purgatif qui ne sordement  
guerre que depuis gr. 14. Jusqua xvij.  
au sy peut on donner Le diaprun à la  
dose d'une de 3. 3. - 3 vi.

Il faut remarquer que notre pulpe  
de prunelle qui a passé à travers le tamis  
est bien remplie d'humidité changeant  
et se put à se raver en la faisant sécher  
dans une terrine vernissée à un petit  
feu observant de remuer toujours crain-  
te qu'elle ne brûle, si on ne prenoit cette  
precaution Lelectuaire étoit trop mot,  
il fermenteroit et ne feroit plus purgatif  
de plus il ne seroit point durable à moins  
de cuire Extraitement Le sirop mais Les  
pluies effiacent ny resteroient pas il faut  
que Le sirop cuise à proportion de 2.

poudre qu'on doit y introduire si il y  
 en a peu il doit plus fuire que si il y en  
 a beaucoup car il y a 3. v. de poudre  
 qui doit estre meslé dans le Sirop de  
 Diaprum il doit moins cuire que celuy.  
 de Catholicon car nous se diront cy après  
 qu'il fuit seulement un peu au delà de la  
 consistence de sirops ordinaire mais il ne  
 faut pas manquer de bien faire descher  
 les miſes si elle ne se font pas leur  
 humidité changer. Les Impres de des  
 charger d'ayres de suers elle moisissent  
 moins il y a d'humidité. Changer plus  
 elle se charge plus aussy elle sont du-  
 rables et moins sujettes à rancir.

On introduit peu à peu un sirop  
 dans la poudre qu'on a mis dans une capsule  
 on le met le bœuy avec un pilon de bois on  
 en conserve une portion qu'on y mesle  
 lorsqu'on a introduit de la poudre afin



que le mélange de ces plus narsait à  
 chaleur doit être propor. tenue aux  
 substances depondre quoy y introduit  
 et il y a des aromats de résines on les  
 introduits presqu'au froid c'est à dire  
 que le vin est fort tiède.

Cette formule de l'electuaire est assez bien  
 mais il y auroit quelques changements à  
 faire au second.

### Remarques

Sur le diapr. ou Catolicum

== duplicatum, Theo. ==

Cet Electuaire est laxatif mais en-  
 même tems astringent on peut le donner  
 jusqu'à 3. j. il est un grand secours dans  
 la dysenterie et c'est le cheval de bataille  
 des medecins de parais.

Les pulpes de safran et de camarin  
 auri bien que les semences de violette  
 est laxative et tout d'usage du.

medicament, L'espine et la rhubarbe  
 qui sont purgatifs y entre petite dose  
 parce qu'ils sont de stimulant, Les rac-  
 de polypodes Les feuilles d'aignemone  
 et de scolopendre sont alterant mais  
 auspy correctif de la regle, Les  
 racines de polypode surtout est le grand  
 correctif de femme Les anciens Lesavoient  
 bien auspy Le faisoient-il entrer dans  
 toutes Les preparations ou estoient ce  
 purgatif de la femme

Le Capillaire joint au femme, au  
 Infusion corrige corrige auspy son mauvais  
 goût on y jette Le polypode en poudre ou  
 bien on fait une decoction, ou on juse selon  
 femme.

Si on retranchoit Le polypode la regle  
 ne correspond de bonne Heure, il auroit  
 une saveur tres desagrecable ce qui n'est pas  
 avec ces substances previent certaines  
 quelles sont Les correctifs de ces qui

donneroient une mauvaise saveur.

La censure de fenouil est à aromatiser  
Lelectuaire elle ne devroit donc par estre sou-  
mise à la decoction ou elles perd toutes ces  
parties aromatiques il faut la réduire  
en poudre avec les autres substances qui  
doivent estre pulvérisées Les papiers tout au-  
tand à fin que Lelectuaire ne soit par gru-  
melé par la grosseur de despondre.

On Les introduit de même que dans Le  
diapron c. à d. après avoir bien malé les  
pulpes au corps dont on conserve une partie  
pour mélanger parfaitement Les poudres  
Il est aussy à propos de braver Les  
censure froides elle sont stériles et ne  
peuvent estre réduites en substance après qu'on  
les a esté mélangez avec grumeles Lelec-  
tuaire Les anciens Les admettoient pour  
corriger l'acrité du suc et de la  
Rauvbrue qu'ils redoutoient mal avec

Tout cela notre preparation n'est pas parfaite  
 a la dose du sucre est trop forte a proportion  
 des pulpes et des poudres qui y entre, il ny  
 a que de lb. 3. de pulpe et il y a lb. 4 de  
 sucre il est susceptible de faire l'electuaire  
 a une consistence requise pour empêcher  
 la fermentation sans quil soit grumele le  
 sucre en trop grande quantité en cristallise  
 pour quil ne cristallise pas il faudroit  
 faire moins suire mais l'electuaire se  
 corromproit comment donc faire.

Il faut diminuer le sucre de lb. 3. ou  
 augmenter Les pulpes de quelq. 3. en aug-  
 mentant Les pulpes L'electuaire seroit tou-  
 jours demeuré et peut estre plus efficace  
 il ne seroit pas susceptible de corruption  
 ny sujet a estre grumele.

Pour à un autre Exemple de l'elec-  
 tuaire qui est Le Lenitif du fôdes cest  
 un des plus anciens, mais certain d'estre

mieux faite on appelle ce Leuitif fin on  
pouit le prendre par la bouche, pour  
les fysteres on prend celuy qui est decrit  
dans 16.<sup>e</sup> & l'uncuy pro fysteribus.

Les dispenfaires fournissent de ces sortes  
de preparacions, mais ces deux, sçavoir  
celuy du Codex pouit prendre par la bou-  
che, et celuy de 16.<sup>e</sup> & l'uncuy pour les  
fysteres ont seule r'avoque et on les  
trouve toujours dans les boutiques.

## Remarques.

### = Sur le Leuitif du Codex =

Les pulpes sont icy les bien propor-  
tionnees a la quantite d'ayrops aussy et  
Plectuane. e le fait il bien suivant le  
modus car il est prescrit on tombe ce-  
pendant dans la faute que n'avons  
relevee cy dessus pour quoy mettre boui-  
llis le fenouil qu'on met car correctif, il



peut les parties aromatiques on doit donc  
 plutôt Le cuire en poudre avec le  
 reste et l'introduire avec les autres  
 poudres dans le Lectuaire de la façon  
 ordinaire cœ le fenné entre icy on y  
 joint Lepolipode et l'acanthus pour  
 corriger e' on mauvais goût, Les anciens  
 qui redoutoient l'effet des purgatifs y  
 joignoient Les pulpes, à fin que leur vis-  
 cosité empêcha la trop grande irritation  
 qu'ils auroient pu causer, pourquoy mettre  
 du fenné dans la decoction et puis encore  
 en poudre ne vaudroit il pas mieux l'ing-  
 rementer dans l'un ou dans l'autre il étoit

Notre en op ciut nous Le verser peu à  
 peu et si Les pulpes nous y introduisons  
 en suite nos poudres cœ nous l'avons fait  
 dans les précédents Lectuaire qui en font  
 un Les trait faire tout.

Nous avons une infinité de Lectuaire

qui retiennent Le nom & confection et  
 depist Leur preparation est fondée sur  
 des regles que nous avons données, v. g.  
 à confection. houer est composée de  
 actus lenitif depulpe et depoudre, y  
 fait adroit de même dans Les sirops que  
 a fait de la decoction de plusieurs sub  
 stances, en auy donne Le nom de confec  
 tion, ce à plusieurs autres voulant dire  
 par la Electuaire par Excellence dans  
 cette preparation. on est tenu de dans Le  
 deffaut que nous avons déjà très repro  
 chés on met dans la decoction, Le fenouil  
 Le thim, et la bslmthe qui en perd cepen  
 dant beaucoup, et si on veut que la confec  
 tion en soit chargée on doit absolument  
 Les faire cuire avec Les poudres, on y  
 fait au foy cuire trop peu de rhubarbe  
 et si on veut quil y en ait il en faut davantage

autrement c'est tout des minuties q doivent  
 estre retranchées il vaudroit encore mieux  
 La mettre en poudre que De la froter  
 à la decoction.

Nous avons encore de Receptuaire ou  
 il entre des mucilage v.g. celui de  
 psyllium, si on ne Le fait pas audela  
 de la consistance ordinaire Le mucilage  
 acquiert de l'humidité et La fermentation  
 s'y fait.

On fait grand nombre de Receptuaire  
 allésant comme l'opiat mesme le vique  
 celui de salomon on demandoit autre  
 fois que celle dernière fermentation Mais  
 la fermentation met le tout au meme ton  
 et coe Les drogues qui y entre sont après  
 bien choisies il seroit mieux de luy donner  
 une consistance qui ne fust pas suscep-  
 tible du mouvement fermentatif on

on fait des  
 parties  
 similaires

248  
devoit en revancheoit la vapeur de l'essence  
de fer elle ne sert à rien on ne peut la  
réduire en poudre après s'en pour en  
tirer dans Les 2<sup>es</sup> voyes.

Le *Diascordium* est un très bon élec-  
tuaire il y entre de l'opium Les feuilles de *Scordium* <sup>est calmant</sup> Les roses rouges il ne doit s'en-  
sembler et lorsqu'il est bien fait il est seu-  
vement préférable à La Theriaque, ce  
sont des vrayes pols pour des médicaments  
ce sont des rapsodies imaginaires qui n'ont  
pas été faits suivant Les principes  
et la connoissance des facultés de dro-  
gues simples.

Le Medecin moderne ne nous dem-  
ande par nos Electuaires mols et à  
crimer par suilleries ce faisoient Les  
anciens elle preseroit qu'on se lavât dans  
quelq. liqueur ou qu'on Les mouroit dans  
quelq. conserve, souvent même elle y fait

entree d'autres medecaments; il ne faut  
 mesler avec l'electuaire que ceux qui  
 ont union avec luy, on en prescrit des  
 magistrales et c'est au medecin à prescrire  
 la consistance qu'il demande il peut le  
 demander mol, il peut le prescrire  
 solide pour prendre en bala qui ont la  
 consistance moitié plus forte que l'elec-  
 tuaire des anciens nous faisons les autres  
 plus fermes et presque d'autre solidité  
 que les bala.

Nous allons donner quelq. Exemples  
 queq. ordonne sur le champ et il servira  
 de model.

Electuaire  
 Laxatif.

Electuarium Laxans.

R pulp. tamarum  
 pasnular. . . . } @ 3℥.  
 rad. Jalap }  
 & vegetal } @ 3℥.  
 Syrup. de chicon. q.s.

Rx.

raissins  
 de boches



m. Electuarium  
molle cuius aeger capiet  
ante prandium. 311

### Remarques

Cette préparation est excellente pour  
exciter les ventres paresseux et remédier  
aux constipations opiniâtres qui ne  
viennent pas d'un tempérament hypo-  
condriaque mais plutôt parce qu'on se  
relâche, et qui fait qu'on s'accoutume in-  
sensiblement à aller rarement à la selle  
ce qui est assez ordinaire aux femmes qui  
font beaucoup on doit outre cela leur  
prescrire de se presser tous les jours  
au bassin, à une certaine heure l'après-  
midi et après le dîner, les ventres étant  
exhalés la digestion se fait mieux  
et quoy qu'elles n'ayent pas envie si-  
cile continuent quelque semaine, la nature  
se détermine et s'accoutume en fin à se

decharger à la meme heure des Excre-  
ments, & à constipation nappus lieu  
on peut Les donner Le matin et Le soir.

## Electuarium diureticum.

Electuaire  
Diuretique

R. pulv. cinim. ebullij  
miltis Solis } 3ij

R.

Thaebent raut coct. pulv. 3j.

conserv. Kyuorodoy

Rob. Sambue . . . } @ 3i.

Syrup. haderæ turechvis. q.s.

M. f. Electuarium S. a.

Actus in vase fictili vitrato

dos. erit 3ij. quam ogero

mane et vespere capiet Si

aliqui. debet parca. Sturina

modicam dosin p. tory capiet

quinquies in die.

## Electuarium Expectorans

Electuaire R. conserv. Lul. Camp. 3j.  
Expectorant. Lucim. pp. . . . 3i.

Flor. benjom. . . 2j.

bal. Copahu. . . gut. xv.

syr. hadwa tarasth. q. s.  
 m. f. Electuarium cujus dosi  
 erit ℥j. - ij. capiet aeger 3  
 vel 4. in die

## Des Opiats et des Bolas.

On donne aujourd'hui le nom d'opiate  
 a presque tous Les Electuaires, que le  
 Medecin prescrit sur Le Champ sans  
 qu'il y entre pour cela de Lopium, cest  
 des remèdes composés de poudre aux  
 quels on donne de la consistance en Les  
 agitant dans un mortier avec un pilon  
 et versant dessus une q. s. de sirop  
 ou de quelque conserve on en fait des  
 purgatifs et d'altérans.

Ces sortes de remèdes sont très communs

250 Dans la pratique, et il e'e' connu e' bien  
de s'en garder dans la pratique en se  
prescrivant et on n'est au fait de  
différents rapports il faut éviter d'en  
mettre qu'ils puissent agir Les uns sur  
les autres. Si plus on doit observer tou-  
tes les règles de la formule commen-  
çant à prescrire Les poudres qui e' sont or-  
dinairement la base, ensuite l'ajoutant  
le correctif et fermer par l'excipient  
et le modus.

Toutes en balance n'en va pas dans  
l'esprit indifféremment v.g. L'oe' misoit  
entrer qu'en q'tité seulement de quelq.  
gouttes d'oe' essentiel pour aromatiser  
il y en a qui se prescrivent quelque fois  
des ʒʒ. demander douce et des gros  
de blanc de balme c'est vouloir l'ind re

Le 2<sup>o</sup> a Le 3<sup>e</sup> cert faire un remède her 251.  
de goûtant,

Il faut lorsqu'on ordonne de quel-  
ques gouttes de 2<sup>o</sup> essentielles prescrire dans  
le modus qu'on en fera un olea saccha-  
rum car ces opiatés s'apportent assez  
communément cy bas nous en parlerons  
en même temps.

Les bols ces nous à l'usage d'il doit  
être d'une consistance moitié plus for-  
te que celle des anciens. Leurs boires ont  
un Levain her e tirent des moires et  
des Electuaires, v. g. Le Levain cy pou-  
dre avec de Levain. L'excipient est  
le sucre de réglisse ou d'iris dans la  
quelle on les roule. on Les fait pren-  
dre dans du pain à chanter e souvent on  
ordonne s'y pendre quoy merle à un  
certain point leur donner la consistance



mais il ne faut point se déterminer à la quantité  
de l'iron à l'apothicaire à moins d'être  
bien au fait de celles qui doit entrer  
avec les poudres qu'on ordonne p<sup>r</sup> leur  
donner la consistance requise il y en  
a qui en prennent plus Les uns que les  
autres ces poudres s'échauffent et acident en  
trouvant presque moitié il en faut pres-  
que 3. parties sur une de K<sup>m</sup> Kina  
pour en former des balle Les c. lib. lances  
refineuses et Les c. é. l. non prennent pres-  
que point et si l'on a déjà fait entrer  
un lielluain avec Les poudres on y ajoûte  
à la fin addande c. yrupi q. s. ad consisten-  
tiam requisitam on doit donc résister à  
l'apothicaire la liberté pour le rem-  
ède qu'on ne ommet pas facilement &  
la quantité qui doit y entrer.

Il faut aussi prendre garde de prescrire

un Excipient qui ne peut recevoir Les mēdi-  
camens v. q. Si on demandoit des blancs de cola-  
saline et de trop il e croit impossible de  
former il faut y faire Suver un peu de  
et en tire encore faut il qu'il y ait des  
poudres pour que Le mélange e soit fait et  
la fonsistence juste on doit auſy éviter d'y  
mēter des  $\odot$  qui ramolissent Excessivement  
Les bols, Le medecin peut Les faire prendre  
au malade dans la vision e auſy qu'il lui  
apperevoire Les  $\odot$  doivent auſy Camier  
outre qu'ils degoutent Excessivement Le ma-  
lade ils e ont e souvent dissipiez avant qu'il  
puisse avaler Les bols il y a cependant  
des cas ou il doit Les ordonner mais il faut  
Les y conduire e ut Le faire dans Le mi-  
lieu des bols que Le malade va prendre  
acuellement on ne doit pas oublier de  
prescrire dans Le mode de boire quelques

Liqueur froide immédiatement après avoir  
 pris l'electuaire ou les bols afin qu'ils se  
 delayent parfaitement dans l'estomac. il  
 arrive quelque fois qu'ils passent dans les  
 Excrements dans la forme qu'on les a pri  
 ce qui arrive aux gens qu'il y a mal d'esto  
 matiques longuement chez qui les gens se voyent  
 dire les fibres de l'estomac relâchées non  
 presque plus d'action sur les aliments. il  
 faut y avoir regard et les faire boire ou  
 plutôt à la place des bols leur faire pren  
 dre un lictuaire mol en forme de bolus en  
 façon de gland ou d'olive et il faut qu'ils s'y  
 contentent et qu'ils ne s'y affaissent pas ce  
 faisoit l'electuaire chez les anciens. Les bols  
 contenoient les médicaments actifs qu'il ne  
 s'en donnoient qu'une petite quantité et qu'ils  
 s'en étoient difficile à prendre par leur mauvais  
 goût. Les lictuaires qu'ils faisoient molles  
 étoient composés de médicaments moins actifs

et moins degoutant nous suivrons peu-  
 près la même pratique et nos Electuaires  
 se donnent a ℥.ij ℥.i. au lieu que les bols  
 ne s'écrivent qu'à ℥.ij. La dose de ℥.ij.  
 est tout au plus que si le malade a peine  
 à avaler ℥.ij. tout d'un  
 coup quoy qu'il pout en avaler d'avants  
 qu'il s'y prenne bien.

Ces bols ne s'écrivent que par une et  
 lorsqu'elle est trop forte, c'est à dire, qu'elle  
 contient trop de volume pour la facilité  
 du malade en la partage en deux. c. i. l'on  
 prescrit plusieurs bols ils se deshechent  
 trop il vaut mieux y substituer un Elec-  
 tuaire, Le bol n'est qu'un purgatif  
 pour nous à quelques Lemples d'opiate  
 et de bols.

Opiata febrifuga & purgans

R Kina Kina pulv. . . ℥.i.

opiate  
febrifuga

Extract. abinthii . . . 3ij  
 rad. Galappae pulv. 3ij  
 & Catarsecti amar. . . 3ij  
 Syrup. flor. piceae q. s.  
 vel . . . 3ij

Inf. opiat s. a dosin  
 erit 3. s. is quæ ad Exam-  
 plar. in charta ponatur.

## Remarque

Ces remèdes purgatifs se donnent à 3j.  
 si par d'avantage mieux on veut les  
 prendre plusieurs fois dans le jour selon  
 à dessein de bien purger on les rapproche  
 v. g. en on donnoit 3. s. de cet opiat à  
 fois le jour de 4. en 4 heures quoy que  
 purgatif elle ne purgeroit pas les prises  
 sont trop éloignées mais si on donne les  
 3. prises d'heure en heure v. g. à 6. 7.  
 et à 8. heures du matin à 9 heures que  
 donne un couillon et que s'en donne la  
 4. prise à 10. heures pour lors le



malade & cra bien purgé et si l'on craint 289  
l'accès on peut donner la 2<sup>e</sup> en matin.  
et si on a du Douleur dans le ventre  
le 2<sup>e</sup> le lendemain on s'loigne un peu plus  
de la purgation et on fait prendre le  
metrique avant d'ordonner. Les febrifuges  
et on donne le kinkina seul mais sou-  
vent il est plus à propos de le mêler avec  
des purgatifs & lorsqu'on le donne on le  
donne ordinairement 3<sup>e</sup> il agit par le  
gastro-intestinal & la fièvre à ce point, mais  
c'est seulement on diminue les crises insensi-  
blement.

Le quinquina est stomachique, l'appé-  
tit procure prouve qu'il réveille  
l'estomac. Les fibres de l'estomac il réveille  
l'activité & la sensibilité. Toute la famille  
est une stimulante car n'aurait de gale  
Christoloch, tout les médicaments et tout

ce que les anciens appelloient astingens  
 augmente l'activité des purgatifs cecy  
 est d'une suite en suite infinie sans la prati-  
 que il ne faut jamais perdre de vue quel  
 est le point à la dose du purgatif qu'on  
 joint au kinkina le suc rectifié est presque  
 toujours double la portion de sucre avec  
 cette occase

opiat  
 amena  
 oque  
 pcutif

## Opiaa Emmenagoga apocrima.

Rx  $\frac{1}{2}$  annoniaci  
 myrror . . } @ 31  
 croc. oriental pulv  
 o absinthii . . } @ 31  
 Schacti absinthii  
 gautiana } @ 31  
 O apocritivi . . . 31  
 Symp. anthem. in ca  
 positi q. s. in f. opiat  
 . . . a evit 3 f. capiet  
 aegro vel 2<sup>o</sup> 3. in die .

## O Vanarques.

Cet opiate peut se donner avec le suc de  
dans le rhinorrhée et l'apoplexie dormante  
Le 6<sup>e</sup> remède est passé à merveille d'aut  
Le 2<sup>e</sup> voyage se doit faire 10<sup>es</sup> jours en faire  
user avec modération et augmenter insensi-  
blement la dose jusqu'à 3.ij. .iii. par jour  
d'abord en semence par 2.ij. et 2 reprises  
à 3.ij. mais toujours qu'à la fin, celle  
opiat convient pour les femmes vaporescales  
et histériques qui ont ordinairement ces  
accès ou parce que les règles viennent trop  
tardement ou parce qu'elle s'est supprimée

Opiata purgans.

R. pulp. laianum  
castrice } 3.8.  
zha electi pulv. . . 3.ij.  
I. cristallifati . . . 3.1.  
sel de camée pulv. . . 3.ij.  
Syrup. de Chicorée poset. q. s.

opiat  
purgans

260. m. f. opiat. cuius dosis  
est 3. ss. bis mane capiet  
ex q. hora inter singulas  
dosis interposita.

Bol  
wergal.

10 ans Les

maladies

Review

confer. violar. vel e' yrup

*Despina conv.* . . . g. e.

m. f. *bolmane voraidus*.

crisp.

18

144

que, et

uzgat.

\_\_\_\_\_

66

3

3

100

Bol  
purgat.  
sanguis

maladies R & Dulcin

marable

1872

confer. violar. vel cyrup

...српма ссв. . . 9. е.

m. f. Colman vorandus.

*Spiala Immenagoga*

St. Irgann

gigue et R. Sept. 17

uzgat. <sup>synact. inatvica</sup>

az (y) m f r a )

848 ammoniac pulv.

mirra } @ 31

diarrhoea (10) 10

Syrup: de violar: Aethiocr.

composit. 9-e.

M - f. opial casari dosu am

J. 18. bin viel fer in die ...

зретаюда.

\_\_\_\_\_

# Bolus purgans pro pueris in atrophie et vomibus

*R.* jalap. pulv. . . . gr. x.  
 & dulcia . . . . gr. viij.  
 conferv. flor. persea q. s.  
 vel . . . . . 3j.  
 in f. bol. puero in chara  
 ve gelatina cujus vis fructus  
 vorandus proce bebitus.

# Bolus preteralis et leniens infans

*R.* e. peruv. celi . . . 3j.  
 rad. althea pul. . . 3j.  
 oculor. 6g . . . gr. viij.  
 so. amand. dule. . . q. s.  
 vel Syrup. de althea de  
 feruoli.  
 in f. bol. mollior et a.

comme ces Bols ne peuvent être prescrits  
 aux phlétiques et gens dans le marasme  
 qu'on le stomac est très faible nous Les prescri-  
 vons parcequ'il n'est pas dans Les i. v. v. p.

Bol  
purgatif  
pour les  
vom et  
dans la  
atrophie  
des infans

Bol  
pretera-  
dans la  
loux.



Bol

string<sup>t</sup>

aw Les

ruorra-

gie.

Bolus abstringens ad hemorag

R sang. dragon. pulv

rapide. hamolil pp

confers. rosar. rubr.

Syrup. Simplici.

m. f. bolus mollis et cæco

A. lev. in die roset.

Le sang de dragon est une résine après  
 analogue avec Le salap pour la scierie  
 de Honr. Bouille. La croit purgative. it  
 nous en vient de Corne de Cingale de d'ile  
 de Bourbon, & elle est tout. Les mêmes  
 L'excepté que celle de d'ile de Bourbon est un  
 peu plus & elle peut être & est elle aussi  
 fée mal proprement par les habitants elle  
 contiennent toute une portion & l'active peu  
 considérable.

# Bolus anodinus et anticeadimus

℞ ocul. 69. pp } @ 9<sup>o</sup> x 11  
 coral. rubr. }  
 conferv. flor anthos... 24.  
 m. f. bol. cuqua medio includa  
 tur sandani... 9<sup>o</sup> 7

Bol  
anodin

Il faut observer de mettre ainsi l'opium  
 quand on fait plusieurs bols afin qu'il en  
 en ait par plus d'un que d'un l'autre

## Des Poudres

Je veux dire Pulve

Les anciens sapper. avant que ces bols  
 avoient des deffaut et que si amer ces la  
 collique. vagarac et presque tout ce  
 qui est lié de amer, quelques petites  
 dans en main à fumer ne l'airoit pas que  
 de flecter le gosier de leur mauvais goût

264. ils imaginerent & Les faire plus solides  
pour Eviter cet inconvenient Leur donner  
une plus petite forme, et par rapport a leur  
figure ils donnerent a ces petites boles le  
nom de pillules Les grecs Les ont appellees  
dun mot qui signifie de voro parce qu'on  
les avale sans macher et qu'on Les prend  
à la mode des Juvoques qui e. à thul de  
Loup de vin.

Le Sat des anciens en preparant aussy  
ces medicaments en petite boale a ele de pou  
voir faire prendre a eux cette forme plus  
remede qui prepare autrement e. eviens  
insupportable au goust coes La Boie La  
Colloquinte, La Camomille La garie La  
Mereboulne qui e. Sat des anciens en prepa  
rerent et qui donnent dans Les preparacions  
fluides au acrole insupportable ou qui pou  
roit branler Les dents en e. attachant,

comme à l'osine d'ours et les autres propo-  
rations de mercure.

Les substances mêmes des métaux qui sont  
si durables et qui ont tant de delicate, se  
peuvent tout ce qui s'appelle rendre quelle-  
un peu de purer que c'est la forme de  
pilules.

Les pilules peuvent se former avec toutes  
certaines substances seches en poudre et  
en y ajoutant le plus souvent on y fait entrer  
des résines visqueuse et gommeuse. La plus  
ordinaire parthie est purgative mais il  
y en a aussi d'allervantes, d'astinguentes,  
d'humidifiantes, d'apertives, d'antiriques, de  
condensantes. Le. il y peut même entrer un  
Electuaire c'est à dire un et même on peut  
faire disoudre des pilules v. g. celle de ci-  
noglossin pour les faire entrer dans d'autres.

Il faut observer icy les mêmes regles.

que nous avons donné pour mélange des  
 médicaments humides ne peut se fondre en  
 un seul, ceux qui ont des propriétés contrai-  
 res qui font des inconvénients sous les proprié-  
 tés pharmaceutiques. Les substances  
 peuvent agir séparément et les autres doivent  
 en être bannis V. g. on ne doit point mélanger  
 de sel avec le  $\text{Y}$  de ces préparations nous  
 avons vu combien la décomposition de ces  
 sels de verre étoit facile, quand on y  
 mettoit non plus d'astinguents avec les pur-  
 gatifs qu'on a en vue. de se enlever la partie  
 des derniers Les pilules ne diffèrent des bols  
 que par leur petitesse et solidité et elles  
 peuvent être composées avec les mêmes sub-  
 stances. Les conferves en masse dans les  
 boutiques à fin quelle ne se déchoient pas et  
 à mesure qu'on en a besoin leur donne sa  
 forme.



Des anciennes pharimages de ceruelle  
de pululle cy cy a conféré qu'un petit nombre  
d'aut Le Pécis de parie et encore un y a il  
que deux autres formules qui e'ont du sage  
cy me c'est qu'en d'aut La médecine que de  
mille de cinq glos de mortier, de stork.  
et des pillules mercurielles nous autres repen-  
dant d'aut Le foder de preparation de pululle  
hier d'orne V. g. pululle d'elhemachique vul-  
gante cibum qui est d'orne au he pululle  
d'orne il y a une de vesque avec d'effeur  
de fola amers pour les corriger pululle  
d'aut. a l'orange et a l'apative elle convient  
les d'orne d'aut a l'obstruction d'elhemachique  
les d'orne pululle angelica ou de fura post les  
d'orne d'elhemachique et d'orne quibus d'aut les  
d'orne d'elhemachique d'aut d'orne d'orne  
purgatifs de d'orneham Les pululle d'elhemachique

et tout Excellent elles sont composées de  
grands alterrants et fort purgatif on les peut  
donner a petite dose ces alterrants et  
alors les purgatifs sont stimulans, on  
les donne a tres petite dose pour les  
elles sont tres purgatif si la dose est.

Les pillules de St ou de St. Pierre  
sont a circulation. Quelle Extraction de  
menageon, elle ne diffère que par le  
manuel qui est a l'usage dans les trachéa  
menageon il faut que l'usage à l'usage  
y soient et seulement le & et qu'il en fa-  
soit ce pillules favorites.

Les pillules sont d'un usage Excellent  
pour mettre en usage les respirateurs  
bien que les vomissements et écoulements mais  
cependant on court risque en l'usage.  
Les respirateurs purgatifs qui ne peuvent être

à peu près de sauter des foliques et  
des branches marquée de molécules  
peuvent se rapprocher et adhérer au même  
Le mastic La gomme  
ammoniac et autres alterantes quoiqu'en une  
petite quantité peuvent fort bien se combi-  
ner avec les interiques du foder Le  
et de gomme est mêlé avec l'agula à la  
et on y fait une composition sans  
mortier et on doit couvrir avec de la cire  
ce mélange.

L'opiat interique dem? L'émouy pene  
et 3.4. est purgatif mais contenant quelques  
dépouilles on l'excellent des obstructions.

Il y a aussi beaucoup de pilules de gomme et de  
pilules mercurielles qui sont fort en usage  
mais pour le dire en peu de mots à propos il faut  
savoir qu'il y a une différence entre les  
cœ. H. C. Coniell et les pilules.

Pilule  
Mercuriales

Pilule Mercuriales

℞ rad. jalap  
aloes & incensima  
e cammoni } @ ʒ.ij.  
sol e amœ pulv }  
℥.crudi }  
Charobœ. & cœlacq }  
Confectio hamee } @ ʒ.ij.  
e yrup. de spina ecina q.  
inf. mass. pillul.

Remarques.

Il faut bien étendre le ℥. d'œuf d'Asie  
dans le mortier, & introduire après les poudres des  
c substances, et y ajouter le ℥. d'œuf d'Asie  
le diagrèd et le ℥. de réprement pour y veu  
à l'usage de pilule, et il faut y ajouter ʒ.ij. de  
de yrup. pour donner à la Consistance acc  
pilules. Il y a encore à la rhubarbe que  
e ʒ.ij. de réprement.

Les pilules doivent être formées de façon  
qu'elles puissent se dissoudre entièrement

estant vendus il faut bien Les balthier et Les  
broyer en des Lait pour que Les matieres  
soient bien seches cela il est garde en un  
vase que Les pilules et Les femmes ne sont  
comme que pour et Les sont bien balthier, la  
poliquaire comme que d elles sont bien faite  
lors que Les venant dans la main d'un sur  
leur Lait et Les de la glace elle sont  
dans cet Etat même sujettes a secher leur  
mauvaise suppresion au genre et Les balthier  
d'o et de D qu'on y applique et Les volent  
dans une en est a Liger de Les venant dans  
une Boite pour Les envelopper de ces pilules  
d'o et de D qu'on y applique au Lait en Les fait  
prendre dans des soufflures au entre d'un  
copper mais il faut au Lait prendre garde que  
ne soient trop secher Les pilules dures  
pouvant parcouvrir tout le Lait d'un  
vase dans et d'espandre on ne doit faire  
que pour quelque Jour. et preserver dans



Le motus quoy Les uns plus petits que  
 l'ordinaire. Les autres ont été par Long-  
 tems elle durciſſent et ſont qu'on en a fait  
 pour Les ramollir. Les uns en prendre  
 et de Les delayer d'un nouveau avec quelques ſe-  
 appropriées pour en faire de nouvelles pilules  
 mais comme dans celle 2.<sup>e</sup> preparation elle  
 preſente toujours quelque peu de leur vertu  
 on ſeroit y augmenter un peu a proportion  
 due trop ou autre. Aqueux quoy y met plus.  
 2.<sup>e</sup> et ont un ſeu certain patibum plus la  
 et ſoit elle forte. Et Lemaſade a peine à  
 ivaler. et Les preſent plus ou moins.  
 La poſſeur ordinaire est de celle d'un poire, et  
 allemand. mais et ſont Les anglois. Les  
 creuſent ſont petites. et en font des pilules  
 qui ſont meſmes qu'on en fait chacun au ſeu qui  
 Les francois Les avalent a 3. ou 4. que ſont  
 meme a 3. et. Les uns ne Les preſent par une  
 à une quoy qu'on en demande petites.

Les avoient une hanstru il est certain qu'elle  
 est plus simple et plus platot que en elle s'est  
 venue à une seule et solide et tout la  
 même les parties plus de surface  
 au disolvant mais dans les parties de ma  
 lades chez qui l'export des parties effec  
 tées est affaibli il faut bannir les médicaments  
 durs et même il convient mieux d'employer  
 les médicaments il y a des aucuns qui outre  
 les trop s'écoulent et ainsi de qu'on s'exprime  
 v. g. La gize huer... celle-ci est bien  
 mais en la délayant elle acquiesce  
 un volume considerable mais on s'écoulera  
 elle devient bien dure et difficile à digérer  
 il faut éviter celle trop grande et difficile  
 à la Bruy. qui a une en vogue La panacee  
 et en s'écoulera pour les maladies mercurielles  
 et souvent on la veillerait en la avoir  
 priver il vaut mieux d'employer les confusions

274 de voler au de Rhododendron en en fait des  
 un peu former et elle se délayent a  
 merveille il y a ce remède de Rhododendron  
 Chirurgien qui ont fait grand bien à beaucoup  
 sont par meilleurs que les autres pilules  
 mercurielles il en fait la (Bouillie)  
 il est en son & sans aucun peu de sucre ou de  
 sirop et il fait entrer de fort purgatif coe  
 de saumure, Le salap. Nous allons donner  
 quelques Exemples qui pourront servir de  
 modèle pour la dose et le mélange.

Pilule  
 mercurial.  
 mouff.  
 hazar.

## Pilulae Mercuriales. Qui Hazar.

R	zinc elect	} 3j.
	trochisc. alhand.	
	diacridu	
	mercure dulcis	
	thiobaculi vinct. in	0
	p. proleat q. d. in f. mass.	00
	pilul. dosant a 3j. a 5j.	

## Remarques

Elles sont particulièrement destinées à  
guérir dans les maladies pectorales, on  
peut aussi les employer pour les obstruc-  
tions et les Pericutes.

Pilulæ de Cinoglobo pectorales  
et lenientes in sum pharmacopectæ  
Buxdleni.

R rad. cinoglobi siccat.  
et pulv. }  
hinciani }  
saudani }  
mirra trogloditica 3 vi.  
oliban 3 v.  
castoræ } @ 3 iij  
Sunt 4 spec. sicut cinoglob.  
masa dosia est a gr. viij.

Pilule  
cinoglobe  
pectoral  
dans la  
toux de  
la phar-  
macopee  
de  
Bruxelle.

Pilulæ Purgantes.

R Spach. panchna 3 i.  
v. crallici 3 i.

Pilules  
purgative

276

resin. Jalap . . . gr. v.  
 Extract. abstrah. gr. vi. v. f. q.  
 f. m. massa pillul. molli  
 in 6. dividenda p. dozi.

## Conarques

Les Conarques sont des remèdes propres  
 à purger l'utérus des humeurs, ce luy de jureher  
 est composé de racine de sarrasin de rhubarbe  
 de safran, de cire d'Espagne noir de safran  
 de dula, des poudres de silas de turbith de  
 c. d. d. d. voyez la pharmacopée de 1714  
 page 372.

Pillules  
 purgative

## Pillula Purgantes

I. rhubarbar. gr. . xvi.  
 Scammon. . . . gr. viii.  
 Extract. cucumer. iyrup.  
 q. s. v. q. s.

Pilule

## Pillule ad cistendiam gommorheam.

asthm. R  
 pour la  
 gommor.

gor mastechoi  
 c. ang. dracon. d. 3. 4.  
 lapid. homatit . . . 31.



Balsam. Canadens. gut. iv.  
 Conserve. Kumorrodoq. q. s.  
 in Millul.  $\text{N}^{\circ}$  xxiv. pro  
 2 dosi mane et vespri.

## Pillulæ Surgantes et antivenerica

Rx  $\text{g}$  dulc. . . gr. x.  
 diacridii . . . gr. viij.  
 Extract. charid. bened. gr. vj.  
 Ess. essenc. d'aspasirac gut. j.  
 mis. f. pillul.  $\text{N}^{\circ}$  5. pro dosi.

Pillulæ  
Surgative  
antivenericæ

## Pillulæ Surgantes et anti histericæ

Rx aloes optimi . . . gr. xv.  
 Ess. ammoniacæ  
 myrræ } 2 gr. xij.  
 resine Galap.  
 Ess. essenti. Succum gut. ij.  
 Extract. absinthij . . . q. s.  
 mis. f. pillula.

Pillulæ  
Purgative  
et anti  
histérique

## Pillulæ Stomachicæ

Rx cinnamom. pulv. 3ij  
 croc. oriental. 2 - 3i.

Pillulæ  
Stomachique

Ephact gentianæ  
 Juniperi } @ 5℥  
 50 ephact. anisi gut. v.  
 Symp. de diacodi q. s.  
 m. f. pillul. dosis erit  
 a 3. j. ad 3. ij. 3 v 4. m  
 die sumenda.

Pilule  
 anodine

et anti  
 acide

dans la

dispute.

Pilulæ anodine et anti acide  
 in dispute.

Rx Ephact rad. bistortæ  
 Ele. liq. diacodi. } @ 5℥  
 coral. rubr.  
 oculor. 69 gr } @ 3. ij  
 Laudan. gr. i.  
 m. f. pillul. dosis erit gr. xv.  
 ter in die.

Pilulæ

astringentes

Pilulæ astringentes.

Rx rad. tormentil  
 of. sapice } @ 5℥  
 sang. dracon. 5. ij.  
 Laudan. gr. ij.  
 m. f. pillul. 8. Laudanum  
 8. ptes. in illarum medio  
 pon. d. erit. 2 in die mane et vesp.

## Des Trochisques

Pour vu jusqu'icy la progression de la  
 médecine dans la préparation des différents  
 médicaments. Les vriers estoient de Les rendre  
 vltus durables et de y marquer le gout. Les vltul-  
 ter pour leur solidité et consistance y voyoient  
 plus facilement ils en inventerent d'autres qu'ils ap-  
 pelèrent trochisques, placutula orbis orbicula par  
 vus poëme seu pastilla rotula, Les derniers estoient  
 ordinairement. Supprimé du sachet du médecin qui les  
 avoit favorés de bord ils ne préparerent de ce sorte  
 de vriers que pour les affections de la bouche  
 estoit d'apetit. Soch et d'ider que le malade feroit  
 il en faisoient auhy pour Les maladies contagieuses  
 et pour Les parfums ils espezifient les derniers  
 en Les nommant pastille dans la suite on en forma  
 des purgatifs et d'allerant ny bouva par là le  
 moyen de conserver Les poudres et pouvoir facile-  
 ment transporter Les médicaments eaus fraindre

Leur corruption Les modernes en ont aussi formé  
des pessaires et des scarotiques pour les playes  
il y a de ces preparations officielles et on en fait  
des magistres.

Les sucs traités Les poudres Les  $\circ$   $\circ$   $\circ$  Les  
résines entrent dans la composition des trochisques  
on leur donne la consistance avec du vin des  $\vee$   
distillés des gommes des mucilages des pulpes  
des sirops.

On même que Les drogues qu'on s'emploie font  
visqueuses Le sirop de sucre suffit pour qu'on  
doit le liquer doivent être toujours quatriers on  
leur donne ordinairement la consistance avec  
la gomme arabique qui se font très facilement  
en pille bien la masse dans un mortier de mar  
bre on la fait sécher que tout soit bien séché  
et après on la divise en petits morceaux aux  
quels on donne la figure qu'on veut il y en a  
qui on applique le cachet v.g. à ceux qu'on  
s'emploie dans la thériaque Les pessaires pour  
les playes sont faits en forme de petits

île de la mer ou de la mer de la mer bien . 281.  
Le a fin de la garder sans qu'elle se  
risque leur usage est peu fréquent parmy  
nous rien cependant n'est plus efficace pour  
les voyages et pour la campagne ou les  
dits expéditions et on a eu le champ un remède.

Comme elle donne pour le traitement des  
châques d'agave et de l'athol, l'athol ou l'athol  
japonica

Brochins de agario . 164.

Le codice . . . page . . 120.

Brochins  
d'agario

Les anciens mettoient le gomme pour  
corriger l'agave et l'agave et l'agave  
convient mieux que tout autre il l'atténue  
est une substance purgative et l'empêche  
de se porter des branches dans les viscères.

La dose de ce est 31. et avec chaque prise  
d'agave, les brochins purge violentement et  
la dose est depuis 31. jusqu'à 313. et on les  
reduit en poudre et qu'on les prennent par le



nez ils font des bons pleuratoires mais  
 3.3. D'gingembre 3.4. D'agaric ent un  
 bien foible correctif. & M<sup>re</sup> Lonielle Lere  
 traicte par ce quil donne une teinture aux  
 trochisques et cœ fait. Le monde sçait que la  
 garic est blanc il ney voudroit pas quil  
 estoit d'une autre couleur.

Pour veñire à l'agaric en poudre il faut  
 frotter le Champignon avec un lavis de vin  
 il est tres esponeux et ses vesicules se  
 mettent en poudre tres blanche et tres fine  
 et les substances solides restent & le  
 lavis de vin on passe l'ancienne poudre  
 au lavis de soy il ne se levient point de le  
 presser en poudre. Si ce n'est pour se ser-  
 vir au lieu de tabac encore faut il quil soit  
 meslé avec du sucre ou de la gomme tragacade  
 3.1 de celle poudre dans des notions donne une  
 acroete et une amertume a l'usage il cause une  
 âveur insupportable et des plus disgracieuses

il faut avoir une en trochisque pour le 283  
dissoudre dans les liqueurs convenables.

Trochisci albandos. 165.

Le codice . . page . 120

Remarques.

La Colloquinte seule est très difficile  
à mettre en poudre on la mêle avec la  
gœ. tragacanthi on l'emporte bien pour  
masquer e on mauvais goût et à l'usage des se-  
mences froides et à l'usage qu'on y mêle  
ne soit que la corriger.

Trochisci de catechu seu terra  
japonica stomachici.

R catechu pp . . . 3j.  
sacchari cand. . . 3ss.  
caryophyllor. . . 3j.  
Simul pulverisata misce cum  
s. q. mucilag. 3ss tragacanthæ  
aq. Tinct. rosarum v. naphæ  
℞ tr. l. f. trochisc. adde Lilubel

Trochis  
albandos

Trochis  
de catechu  
ou terre  
du japon

$\frac{\circ}{\circ}$   $\frac{\circ}{\circ}$  *sp. Cinnamon mali*  
*citri vel Kaubrae griseae*  
*vel altissime aromatis gnt.*  
*anq. sp. cit a 3. q. ad 3. j*

## Remarques

Le sachou est astringent il ne provient per-  
 int en sa faveur et le machant, mais il ôis-  
 se un très bon goût quelque temps après il  
 prend une odeur forte et puante il est salutaire  
 dans les fluxions de la gorge et avoelle  
 le vomissement et les diarrhées de m<sup>rs</sup> 3. j.  
 Jusqua 3. j. et usage sous telle forme que  
 ce soit convient le matin a jeun et dans le  
 cas ou on veut faciliter la digestion.

Malgré les différentes opinions le  
 sachou est bon et 6. Le D<sup>r</sup> Japieu en le  
 trait de l'avoca rendu solide par l'impo-  
 sition de l'humidité qu'il contenoit.

Il est quel que fois un peu brulé à sa  
 surface par ce qu'on a donné le feu trop tôt  
 et on a dû

Le Arbre qui porte l'areca est un Espece de 285  
palmyer qui croist sur Les Isles maritimes de  
l'Inde orientale.

Les Japonois et Les Chinois en font beau-  
coup usage il le metle avec des animaux en petits  
brochettes de toutes sortes de figures il en  
font de petits aaux des fleurs de toute Espece  
et il leur donne différentes odeurs.

On met a partir le sachon en très petites  
grains mais il n'est pas supportable au port  
ce e a preparation est decrite dans Le sode  
a nous quoy aime. Et lement Le sode de  
ferosse qui est très acide. M.<sup>r</sup> L'ouelle  
met par tier Gallie de sucre avec de l'<sup>v</sup>  
de fleur d'orange et un peu de corce de citron.

On peut unifier le sachon en Le fai-  
sant dissoudre dans l'<sup>v</sup> il depose une <sup>v</sup>  
ou le decante, il y a un art pour le recendre  
aussy fermé qu'il estoit, c'est avec celle.

L'herbe purifiée qu'on en fait des tablettes  
et autres préparations de la bouche et de  
cette substance.

Le fachen en graine est excellent pour  
retarder l'estomach des foibles mais  
il faut le prendre avec précaution on en peut faire  
sur le champ une boisson convenable dans  
les voyages. Les fleurs de l'herbe et avec  
les 31. de cette substance donne une teinture  
rougeâtre d'une saveur douce et un peu astrin-  
gente. telle qu'il convient dans les occasions  
c'est un grand avantage pour ceux qui ont une  
repugnance pour les tisanes et pour la  
commode de ceux qui veulent sur le champ  
une boisson convenable pour tous les cas  
où l'astiction est indiquée.

### Erochisci albi Rhazin

ochisque	R	ferusae aq. lota et
Blanc		Succ. - - - - - 3x
Raisin		Sarcocolla eraspiora. 3.ij.



amili de Sulfurimi . 3. 1/2

3/4 arabie

Wagacaulhe } @ - 3. 1.

Samphez . . . . 3. 8.

Cor luy hira late muliebri

Excipiantur oia et fermentus

hochirei quibus opium miscetur

Et camus indicet.

## Remarquer

Pour pulveriser le samphre il faut y  
mercer quelques gouttes de spirit de vin ou fait  
un follyre Excellent de ces hochisques en  
en mettait infuser 6. gut. dans 3. iii. d. v.  
avec laquelle on lave les yeux, ils sont  
propres au hy pour consolider les chairs

## Remarquer.

Sur la gomme wagacaulhe, elle est  
humectante. on la donne en poudre ou en  
mucillage 3. ii. de poudre humectée avec  
3. v. comme on de reser d'orange font un  
mucillage d'une demy chopine, elle se ren-  
fle et se gonfle si extraordinairement et il

ne s'aut guerre que la grosseur d'une no-  
fette, pour faire les hochiques d'agane  
cy depuis quand on veut clarifier ce mucil-  
lage on le passe par un linge q'exprime  
fortement on s'emploie très communem-  
ment les hochiques et tablettes parcequ'elles  
ont des mucillagineuses.

Nous ne nous arrêterons par le avantage  
aux hochiques; ny a guerre ce usage  
que ceux que nous avons décrit ils se font  
ordinairement de quelques grains excepté  
ceux qui sont destinés à entrer dans la  
theriaque on les fait de 3.ij, quelques-  
de 3.i.

Les hochiques des Hyrc du Codex sont  
aussy supérieures pour les maladies des  
femmes.

Nous allons passer au robus et aux  
Tablettes.

# Des Rotules et Gablettes.

L'usage des trochisques fut bientôt suivi  
 de des tablettes et rotules qui on font des <sup>planchettes</sup>  
 d'apoc. Les mêmes ingrédients y entrent on <sup>préparent</sup>  
 s'en donnent la même fourniture. <sup>des trochisq.</sup>  
 Les rotules sont plates et de figure et sont <sup>beaucoup plus</sup>  
 de l'écaille en forme d'ovale il y en a entre quatre <sup>containe</sup>  
 parties de sucre sur une de poudre on les <sup>donne les</sup>  
 appelle morsetti et on ne leur donne que <sup>tablettes et</sup>  
 10. ou 12. grains de poids jusqu'à 31.  
 On les prescrit à 3. ou 5. pour la 3.  
 journée pendant la journée elle platte  
 l'malade il en prendroit trop. Si on ne  
 s'y déterminoit une certaine quantité la  
 dose en est presque tombée. Si on leur

donne la consistance on y met la pte  
de nous lavons dit, mais pour le rendre  
plus agreable on y met quelque sucre jusqu'a  
d. et on en fait un air en et avec son secours  
on fait les premiers avec la gomme lacayen  
et comme nous avons celle de gatchu en  
les fait.

Les tablettes sont composees de fougere  
ver, de confectior de fruit confite et  
de xpsit.

On leur donne la même consistance  
qu'aux autres mais on les fait de 3. q. de  
poids. il y en a de simples et de composees.  
On les fait avec tous les fruits acides  
et grossier de pime vinelle.

Les ossements avec de la chaux. dont  
la dose est apres le pte. La même que pour  
les autres fait souvent la base des

Tablettes dains de fenil &c. Les conler  
re & ceux qui fiseurs ney different point  
ils en debite bien plus que Les apothicaires  
qui ney garde guerre dains Leurs boutiq.  
faut de dit.

On demande quelque fois celle de pind  
ce chat et quelles mirasantes et bechique  
may peut cependant faire de surrogations  
et d'alteration on en fait même avec le  
ciment absorbante et Les compositions  
sont bien avantageuses pour faire venir  
des remèdes aux personnes qui ont  
des tantes les sensibles et qui ont repug-  
nance pour toute sorte de médicaments.

Nous faisons nos tablettes avec du  
sucre cuit a une certaine consistance que  
Les anciens appelloient. Electuaire & c. et  
Les tablettes ont été suivies pour la



292. raison principale 1.<sup>o</sup> pour masquer le  
 goût de drogues 2.<sup>o</sup> afin qu'ils se  
 sent plus aisément dans la bouche et que  
 leur vertu se communique mieux à la gorge  
 3.<sup>o</sup> afin que les remèdes soient plus d'ava-  
 ntage cette formule. Les diffend la corrup-  
 tion 4.<sup>o</sup> pour que la composition soit porte-  
 tive.

*Conjuncti Stomachici et  
 absorbentes.*

Tablette  
 Stomachi-  
 que.

R. rad. Zedoar pulv  
 cort. citri. acuti ) @ 31  
 corall. pp . . . 3.5  
 sacchar alb. pul. . . 3.1v.  
 o o ess. citri . . . gut. vi.  
 mucillag. zoe. tragacaut. . .  
 m. f. massuli seu rotula  
 a. a. dosieris 3.7. in die divi-  
 dentur et signentur usui.

Il faut peut mucilage pour les

matieres on peut Laromatifer avec quelq  
 essence, c'est celle d'orange, d'ambre &c vous  
 battez bien vos poudre avec Lemucilage  
 vous y adjoindrez Le sucre peu à peu lors  
 que La matiere est en palle vous La retirez  
 sur un papier vous La poudrez avec du su-  
 cre, c'est pour Les rotules vous avez une  
 machine de fer blanc pour Couper, c'est  
 pour Les tablettes vous laissez La paster  
 plus épaisse et vous la coupez avec une  
 regle, et vous Les faites sécher à l'air  
 observez quil faut que toutes ces enbstances  
 soient reduite en poudre impalpable.

*Morsuli pectorales et in  
 asmathe proficutes.*

R. iij. florend. }  
 2ad. Liquir } @ 3.ij.  
 flor bay. } 3.ij.  
 Sacchar . . . 3.ij.

Tablette  
 pectoral  
 et pour  
 l'ame.

294.

mucilag. ʒiʒ hyagac. ʒ. q.

Sacchar. dissolv. in aq

hysopi . . . . . q. e.

Coque ad consistentiam

Electuarii et Solida bigne

remove et misce pulverem.

In f. rotuli Sive dosis  
erit a ʒ. ij. ad ʒ. ij. in die ad  
Libitum.

Tablettes

Tabellæ roborantes

Stomach. R.

pulv. rad. Zingiber } @ ʒ. iiij.  
cinnamom. }

emag. cardam. minoris . ʒ. ij.

cost. edul. } @ ʒ. i.  
ana autior cond }

Sacchari . . . . . ʒ. xii.

Coque . Sacchar. in aq. menthe

q. e. ad Electuarii Solidi con

sistentiam f. tabellæ . a

dosia erit.

Tabellæ erit e Stomachiques et corrigent la  
nerveuse la leine . . .

Tablette . . . . . ʒ. iij. p. iij. in rachide.

perilis R. . . . . ʒ. iij.

Cumam. pulv. . . . 31  
 Caryophyllor. pulv. . . 33  
 Sacchar. alb. . . . 310  
 mucillog. gœ. adraganth. g. 2

In f. mousale d'osir cirtinitio  
 gr. 12. v. augment. Suisin ad gr.  
 xv. . . xx. postea decrescendo  
 : sua relinquetur.

## Remarques

Ces Tablettes sont celle de Kunkial a la  
 façon de celle de Bouille, elle sont écrite  
 a la fin de la traduction de mons. Roth  
 avec quelques différences, elle sont bien  
 bonnes pour combattre les obstructions, les  
 Exorcelles recenses, on doit purger le  
 ou l'usage de ceux a qui on en faire faire  
 usage.

Kun Kel

est qu'on  
 approuve  
 en la  
 ces tablettes

Tablette Metique . 467.

Le codice . . . page . 103.

Tablette

Metique

## Remarques

En prescriv. d'ageement le mucilage po  
 bien mesler le metique, on les doit bien

Prenez Sucre, ou substituez après Les  
autres substances, Je vous qu'il y faut met  
tre plus de sucre, faire Les Tablettes D. 30  
et faire Sucre, que Le Soudement chacune  
gr. iv. Remarque pour cela on a une Sene  
de tablette de marbre qui est lustrée par  
des regles d'out on a fait L'usage, la  
passe et est bien étudiée et reglée par  
tout on a préparé en combien de parties  
il faut la diviser pour avoir la dose pro  
pre et avec une spatule on coupe Les  
tablettes qu'on demande.

Tablette  
de  
hubarbo

Tablette de rhabarbaro 468.

Leodice . . . page . 105.

Tablette

Ces sont les propres à faire prendre  
de la rhabarbaro aux enfants à qui l'usage  
qui a souvent remède requiert.

Tablette  
de  
achou

et Horsule seu tablette catechu.

R catechu vltæ pp 31.  
Cacchar. albi pulv. 3iv.



Accurati misceantur et  
cum Aq. macilag. gomme.  
tragacanth V. napha Lybæ  
f. massa ex qua formentur  
tabellæ

Elles ont le Tomachique comme les  
Trochisques cy dessus et un peu astim-  
gentes

Tabellæ seu Electuarium  
Solidum diachartami.  
purgans

Rx. medull. Semen. casty.

ulv. 3℥

hermodactylorum

diacridii

turbilh elect.

Zingiberis

manne

Sacchar. albi in Elec-  
tuarium confiscentiam coct. 6.ij  
in f. Electuarium Solid. dosi-  
erit 3℥

Tablette  
ou  
Electuaire  
Solide de  
diachartam  
purgatif

## a Ramazuel

Pulverisez Ensemble Les Semence de r  
 Luthame, Les hermodactes, le Turbith  
 et le gingembre dans un mortier de mar  
 bre ou de fer mettez en poudre apart Le  
 diagrede faite faire votre siere jusqu'à  
 consistance requise deuvron lbj. Vm  
 consistance qui est tant à l'usage. Lors  
 qu'on tirant le siere avec une spatule  
 il restera un grand résidu. L'os  
 de de surs se fent et est un peu resor  
 di, on y mesle en poudre, on y fait dis  
 soudre Lamame en remuant bien avec  
 Le bistouri on prend la pâte qu'on tend  
 sur un papier huilé et on la travaille  
 en la l'apoudrant de sucre ensuite  
 avec une regle on la coupera en  
 tablettes.

---

---

Electuario de Silvio. 269

Ecodice . . . page 102.

---

e Remarques.

299

Electuaire.

de  
Silvio.

---

Il faut melire davantage de sucre de  
même que dans l'electuaire d'incartaba  
ni e Haur. Bouille ajoute un  
liens de sucre et un liens de framboise  
de plus que le codex ne prescrip. Lors  
que le sucre est fait à la plume  
qu'on reconnoit en plongeant une  
espatule dedans qu'on tire et si en la  
s'écouvant le sucre s'en detache et se  
met en fillet à la suite pour l'electuai  
re solide est par suite et si possible  
seux ont encore une autre façon de  
conduire à la suite du sucre, ils en tirent  
au bout d'une espatule qu'ils tiennent

300. Dans le froids et dans le vêtre  
fragile et à saut, cest la courtoise  
ce pour les tabelliers, ils appellent  
c'neire fait à la vesle parquien refroi  
de saut dans le il lemet en matiere  
stable a celle c'ubstance precieuse le  
c'neire poulie and la devient rouge et  
beu fragile, parceque prin de saute  
humidite parance il se brule et ce fure  
est cest au furemet au sage apprend  
a comitue au sul bouillon de degre  
de fureit qu'on veut coumer au fure mais  
revenir a notre us paratier apprenant  
que le fure est fait a la plume en le  
vêtre de de fure le fure on y met tout  
de fure de fure qu'on a mis on a  
misi avec c'ce trop au fure de fure  
celles on metle bien le tout avec le

cision de son et on y fette peu après  
 les poudres et ilot qui se melangeront  
 fait, on le fette sur un papier blanc  
 et on y étend avec rouleau tendant assez  
 pour que la pâte soit mince et on la  
 partage en quatre ou cinq angles avec  
 une règle quarrée on marque seulement  
 les divisions avec un bateau sans les  
 éparer entièrement et lorsque la  
 poudre est refroidie on partage les  
 petits quarrés aisément

e. Rosa alba et mollissima. Pale  
 inquititice ex codice page 108. 86

Remarques

Le Codex prescrit de faire la parte  
 de quinaure coe celle, de reglisse ce-  
 pendant dans celle qu'on vend chez les  
 apothicaires, Les Spiciers, il n'y en a



point de pondre d'althea il leur fait  
 Empoche de la belle, blanche  
 et agreable comme en la couteille et  
 ils ne se sentent pas d'ailleur  
 Le procedr y de plus on met la gomme  
 d'houvre dans l'V. avec l'acide  
 on la fait Evaporer en remuant sou-  
 vent crainte quelle se attache à la  
 Saphire, lorsqu'elle approche en coulis-  
 sence requise on y met des blanc d'oeuf  
 qu'on a bien battus au paravant dans  
 une terrine et aromatiser avec l'V.  
 fleur d'orange, on remue bien avec une  
 palette de bois en y allant jusqu'à ce quelle  
 devienne blanche et quelle n'adhère  
 point en y allant en suite sur un pa-  
 pier qu'on aura garni de pondre d'ailleur  
 don elle rest toujours molle et l'on

quelle est refroidie on la coupe par 303  
morceaux, il faut aussy observer quil  
ny ait qu'un feu mediocre sous la baf-  
ne de crainte de faire bruler la paille.

Notule seu tablette de althea

pectorale. 1me ligne 474. page.

Notule  
ou tablette  
d'althea

Remarques.

106

Les Tablettes d'althea pour estre etre pectoral  
gratieuses demandent du sucre qu'on c'a sur feu.  
on prescrit icy il faut faire secher la  
racine de Guimauve pour la reduire en  
poudre avec les memes precautions q  
nous avons indiquees pour la reglise  
c. a. d. quil faut la prendre avant  
quelle ait pousse la tige & la ratiser  
et la couper en petites lames minces  
transversalement, la melure & secher sur  
le four ensuite la reduire en poudre

et la bien tamiser de cette façon Le  
porphire est inutile, M<sup>r</sup>. Rouille  
y joint un peu de poudre de réglisse  
et divise et le double de sucre de la  
formule cy dessus voyez comme il est  
faite. 

---

Rx. rad. altheae pulv. ʒ. i.  
glicirizae  
iridis } @ ʒ. ʒ.  
sacchar. - - lb. ʒ.  
accurate misceantur et  
cum q. mucillag. gomm.  
adragant. f. tabellae.

### Nauazque

De cette façon elle est très agreable  
et aussi efficace que par l'autre proce-  
dè cependant il y a un peu trop divisé  
et jecrois que ʒ. ʒ. suffiroient.

Les remèdes proposés dont nous avons  
parlé jusqu'icy entre dans différens

preparations et le melange s'appelle <sup>205</sup>  
potion.

La preparation Lapulus simple de ce  
genre est Le Sulep dont nous allons  
parler, nous parlerons ensuite des  
proprement dits, des mixtures, et des  
Emulsions, toutes ces preparations peu-  
vent etre comprises dans Le même ge-  
re auxquelles elles sont Les especes.

---

## Des Suleps

---

Des Suleps.

Les Suleps sont des especes de mix-  
tures fluides, et diaphanes composées  
de sirops de beaucoup d. & commune  
ou distillée ou d'infusions de plantes ou  
d'égères decoctions qu'on aromatise ou  
qu'on met par un acide ad gratiam.  
aciditatem.

Le mot de Julep est un mot persan  
 qui signifie breuvage doux et agre-  
 able. Les Latins appellent Julepum  
 Julapium Hydro Saccharum cest une esp.  
 des potions Les plus simples & tousiens  
 elle a ete destinee pour une boisson  
 ordinaire on la reservant au jour d'huy  
 quelque 3. qu'on ordonne ordinairement  
 Le soir, cest mal a propos qu'on en a  
 change l'usage, on doit pour l'enten-  
 dre en medecine conserver l'ac signifi-  
 cation aux anciennes denominations ces  
 sortes de remedes se donnent sur le  
 Champ. ils ne peuvent se garder que  
 2. ou 3. jours en hyver et environ 24.  
 heures en Eté dans un lieu frais, on ne  
 doit point y mesler de purgatif ancien-  
 nement il y en avoit un qu'on gardoit



204.  
dans Les boutiques sous le nom de  
Anker fait ce n'est autre (Bois qu'on  
a mis ou l'on a fait qu'on a fait avec  
v. m. de d'or et de sucre.

à l'usage et l'exercice des hèles et  
v. m. ou bien distillé, Les autres  
ingrédients qui y entrent ne ont qu'à  
faire ou pour passer le goût, c'est on y  
fait entrer des decoctions, elles doivent  
être légères et saines de plantes qui ne  
donnent point de saveur de l'acide,  
v. g. la decoction des lamarina pour  
y entrer elle est légèrement acide et  
point d'ingrédients, on y met au pythos  
c'est-à-dire celle de e corrompue, celle de  
capillaire mais on doit préférer l'infu  
sion de celle dernière plante, c'est en  
v. m. de celle dernière plante, c'est en  
v. m. de celle dernière plante, c'est en

Le suc de nos acides et leur temps  
 telle que celui de citron de framboise  
 et les saurs et pimentées de nos plantes  
 aromatiques, Les confitures, et autres agre-  
 ables même nos esprits acides manius  
 ad gratam aciditatem satis dans la compo-  
 sition du sirop on doit faire de layer  
 Les confitures et roobis dans le Lev-  
 papier à l'étamine à fin que le sirop ne  
 soit point trouble on peut aussy y faire  
 entrer Les gelees des saurs lorsqu'on  
 Les prescrit a des malades qui sont  
 Lenteux et quil faut retablir.

Voicy quelques regles gales à observer  
 dans la preparation de ces preparacions  
 et Les doses des differentes substances  
 qui doivent y entrer.

La Liqueur aqueuse doit estre consi-

309  
dorable appropriation de autres ingrédients  
on doit mettre 5 pintes d'eau simple  
ou distillée de rhubarbe de rhubarbe de rhico-  
rée et autres herbes rafraichissantes  
pour colorer Les Juleps on met 4  
℥iv. deux ou 3 3. de sirop de vio-  
lette ou deillet, & souvent une couleur  
plait au malade. L'autre siy deplait au  
medecin prudent et accommodant doit se  
prester a la malade du malade et luy  
causer toujours Le moins de repugnance  
quil est possible, il faut rendre Le bleu  
des violettes rouge en laimant par un  
acide vegetal ou mineral.

Les vires doivent y estre en qua-  
ques goutte pour donner au Julep une  
odeur et saveur agreable il faut con-  
sulter le malade pour scavoir son gout.

On a fait souvent entrer les Esprits acides  
mais on n'a pas pu déterminer la quantité, on  
Les prescrit ordinairement ad gratiam acidi-  
tatem, & si on craint même on s'exprime en  
marquant ad ævum aciditatem.

Les liqueurs spiritueuses & simples & ces  
des fleurs d'orange de fleur de St. Remy. Sont données à  
la liqueur gras, et les composés comme L'V  
theriacale et autres alexitimes à quelques  
gouttes seulement.

Adose du Julep & opressant eton l'état  
du malade, on Les emploie ordinairement  
à l'extrême & agit de donner de la force au  
malade & pour appaiser La trop  
grande rarefaction du sang dans La vie  
de Luy donner de la consistance et souvent  
à l'extrême pour diminuer la soif en malade  
attaqué de fièvres ardentes ou du fluxion  
laire pour besoin ordinaire il doit être  
modéré & ne pas être chargé de trop

et d'autres Inguisitions adolés pour Les  
 humides et les p. et à chaque fois on  
 fait prendre 34. ou 41.

Les Juleps (comme nous venons de le dire)  
 sont principalement Employés pour rendre  
 le malade et apprifer. et a fait d'ordinaire  
 des très agréables, on doit éviter de faire  
 un acide universel avec un trop acide ce  
 mélange fait une saveur très agréable et ph  
 la composition qui se fait c'est on veut  
 qu'il ait beaucoup d'ay et peu de sirop  
 on peut le griser avec un acide végétal  
 v. g. de l'acide de Limon.

On ne doit point non plus y faire  
 aucune poudre même Les absorbantes  
 que est surp. dex, on en doit bannir les  
 Lactates, Les Scléruaires, Cou Les sirops  
 trouble car Le Julep doit être clair  
 on peut cependant y faire entrer des



neuves coe de Dubou, de glauber de  
nive &c. mais en très petites quantités  
v.g. 7. ou 8. grains dans une vnde d'A  
ne se font point sentir et ils peuvent être  
en boye inutiles.

Le usage des salesses est presque oublié  
dans l'ancienne et ceux qui ont tenté ne  
respondent nullement à cette proportion il  
y a des ignorants qui y joignent des  
Diascordium, Les soufres, Le poudre  
de vipere, Le Corail et d'autres ne se voient  
criver que par guilleries, souvent sans des  
fais on en devroit user. Le malade de Coif  
et ou Le véritable salesses est indiqué  
pour Coif ordinaire l'autre pour Coif  
longue à prendre avant Le sommeil &c.  
il y a quelques cas ou on fait prendre des  
salesses Soulfurées en une seule Dose  
mais ce n'est plus les mêmes et Le  
salesses même n'est point justifié pour cela

il y a d'autres préparations dont on se sert  
c'est en i cause l'impulsion Le sirop de dia-  
cøde ou de opium il y a aussi d'autres car  
ou Le medecin prescrit Le sulpur par  
suillerer, mais ils sont rares v. g. après  
une purgation, un vomissement cau-  
sé par trop de melique Le Cholera mor-  
bus et les affections de L'estomac sont  
guéries dans ces occasions, Les visceres  
sont beaucoup tendus et Le medecin ne  
doit point Les charger ny faire auodin-  
gerieux donne par suillerer aura de  
très bons Effets.

Dans L'usage de ces remèdes, comme  
de tout autres, Le medecin doit Examiner  
de quel côté La nature se declare il doit  
aider et favoriser L'excretion quelle veut  
exterminer soit par la transpiration  
soit par Les urines, non & dans ce cas

314 Sont très bons, mais apétites de se  
que le malade n'en ait aucune faim, il  
devroit approprier qu'on aie de l'usage  
à ces boisons houblées et dégoûtantes, &  
ces veuves narcotiques données à l'usage  
du sommeil cela fait une espèce de différence  
Voilà à peu près. Les règles dont le  
médicament ne doit s'éloigner, il doit enten-  
dre par Jules une boison agréable et  
saine. Tout ce qui peut dégoûter le malade  
de consulter son goût et la faiblesse qui  
l'aime. Il est délicat et qui ne peut se  
prendre. D, V distillée, on se sert d'eau  
de fontaine, à la place on peut faire une  
infusion légère et y mêler des syrups  
ou bien seulement Les acides minéraux  
ad gratam aciditatem, c'est les qu'on  
cristallise pour arrêter Les vomissements  
causés par trop de mélancolie, & d'acide.

Acide vitrolique; Les acides vegetaux 315.  
 y est contraire comme nous l'avons ap-  
 pliqué dans notre cours de Chimie en  
 parlant de l'antimoine.

Nous allons donner quelques exemples  
 de Julaps, nous y faisons entrer plusieurs  
 substances dont on peut retrancher plus  
 d'une formule et non par des modèles  
 de même strictement dans la pratique.

## Julapum Temperant

R. aq. naphæ.  
 borragin. } @ 3 iv.  
 bugloss. }

Cinnamom. hord. @ 3 iij

Syrup. cydon. }  
 rubi jdociz @ 3 i

in f. Julapum. S. a. l. x

quo capiet æger singulis

bi horis Naturæ v. propotu.

Julap  
temperant

## à Bonazquer

Nos Saux & Simples distillés ont été  
regardés et Le sont même Encore par  
quelques uns comme de L<sup>s</sup> Communes en  
preteud quil ny monte rien dans la dis-  
tillation, il faudroit que Les plantes  
Inodores nous prout de parties volatiles  
et Les Emanations qu'elles en feroient pro-  
voient Le Catarrhe, & Mour<sup>t</sup>. à Rouille.  
a fait des Experiences qui font voir clai-  
rement quil ny a point desprit recteur  
dans Les plantes Inodores. comme dans  
Les aromatiques.

à L<sup>s</sup> de laquelle orgée est une prepara-  
tion qui devroit estre bannie du foder  
a quoy cest de mettre de Lorge. il ne  
seut rien du tout, quil ait des parties  
volatiles ou non, car cil en a elles



est esté détreinte par la decoction qu'il a 317  
suffert avant de heuer dans l'alambic  
avec la sauelle. Si il ny en a pas il ne  
est de rien en luy conserve. Le nom  
en est pour la distinguer de l'Esprit  
de sauelle mais en l'écrit fine. C'est  
c'est simplement avec l'Esprit pure et non avec  
la decoction d'orge.

Mais avons mis dans cette seringue  
trois Saux de plantes distillées on ne peut  
écouter que d'une seule et on augmente  
ter la dose.

---

*Julepus Temporan*  
*propoli ordinario in febribus*  
*Gilofia.*

---

*Julep*  
*temporan*  
= =

R decoct Levin tamar. ℥ij.  
Syrup. boabeir. ℥ij.  
et uici citri ad. grat. acid.  
Aromatizari potest aq.  
naphæ citri aut cujus vis

aromatiz. gut. a. lig. ||  
 infus. Julepinum.

### Remarques

On doit prescrire la quantité de tamar.  
 qu'on fait suver dans la decoction qui  
 doit estre clarifiée avec le blanc d'oeuf  
 pour que le Julep soit parfait et bien  
 clair

### Julepus temperans et nutritivus.

Julep

temperans  
 et

nourissant

Rx decoct. c.c. et rad.

corzoumerca. lbj.

conserv. violar.

rob. mororum } @ 3/4

succi Ceraforum. 3/4

M. f. Julepus propotu

ordinario.

### Remarques.

Faites suire la f. f. dans lb viij.  
 D. V. Comme ad media partis Consump  
 tionem puis ajouter Lavacine de

e Corzomere faite Couillir sur feu  
 qui n'y a esté que lb. ij. puis ajoutés  
 la lessive et Le rob; on doit sejourner  
 attendre à la C. C. demene.

### Julepus temperans propotiu ordinario

R. aq. Coir . . . lb. ij.  
 e. grup. rubr. J. d. c. i. } @ 7. j.  
 granator }  
 & C. . . ad grat. aciditatem  
 in J. Julepus.

On doit toujours mêler le Syrop  
 de grenade avec celui de framboise qui  
 s'enl donne un goût de puaïse au  
 malade.

### Julepus temperans confortans et nutritivus.

R. flav. rosar. rub. } @ p. ij.  
 violar. }  
 papav. réed. }

Julep  
 temperans.

Julep  
 temperans  
 confortans  
 et nutritif.

*Inf* in aq fallida ʒvi.

*Sola* et addi *gelatin* ʒii.

*Syrup violar.*

*granator* } @ ʒi.

*M. f. julepus propolu*

*ordinario v coelhecatim*

*Soepissime saineudun.*

### *Banarques.*

*Incide du sirop de gresnade change en  
rouge celui de violette. Il faut se re  
brancher pour veiller que v<sup>ost</sup>re sirop  
soit bien ou augmenter c i<sup>vent</sup> ven  
qu'il ait la couleur de vin.*

### *Julepus anodinum.*

*Julep.  
anodin.*

*R aq. papav. ʒcad*

*Lactuca*

} @ ʒii.

*Syrup papav. ʒcad*

*nymphoc*

} @ ʒii.

*Si lubet gut anodinar. gut viij.*

*In f. julepus pro dozi hora*

*et semel saineudun.*

## Remarques

Les gouttes anodines sont très narcotiques  
 Le vice donner tout au plus que 12 ou  
 12 gouttes c'est un mélange de saudatum  
 air. & huileux.

## Des Solions

proprement dits. —

On voit et on peut donner. Le nom  
 de solion à toutes sortes de breuvages  
 mais à médecine se restreint à signifier  
 des mélanges légers qui se donnent  
 Intérieurement à une ou plusieurs fois  
 et qui sont composés de poudres, de sels  
 de lechuaire, de lexiex, de syrups, de  
 teintures de fleurs qu'on dissout dans  
 une liqueur simple ou appropriée on  
 prépare évacuatives et d'alterant.



342 on en fait d'auodines de stomachiques  
de purgatives et de meliques. &c.

Les potions proprement dites diffè-  
rent des sucs en ce que ceux cy doi-  
ent être très agréables et gracieux, au lieu que  
celle là peut être honteuse, opaque  
et eurent même disgracieuse, on préfère  
icy l'efficacité au goût et on ne s'embar-  
rassé pas de rejouir le malade par les  
brevages, on les veut sains dits au-  
delà de l'odeur de la couleur et du  
goût et si on pouvoit cependant rendre luy  
à l'autre cela ne seroit que mieux.

omnes luit punctum qui miscuit  
utile dulci.

Quand on sçait joindre l'agréable à  
l'utile on a tout fait.

et voilà les différentes substances  
qui entrent dans les potions de per-

mettent rarement.

Le  $\Delta$  commune, nos  $\nabla$  distillées, les  
 infusions et decoctions, v. g. une decoction  
 de racine de rhubarbe fait Lix et  
 autre. Les autres substances qui y entrent  
 sont des auxiliaires, telles sont les poudres  
 Les tablettes, Les cirages Les espen-  
 ces, Les Sels et une infinité d'autres  
 préparations que la Chimie fournit à  
 médecine.

Le fluide aqueux dans toute les  
 notions doit être proportionné à la  
 dose et à la quantité des autres que  
 l'on y fait entrer afin d'en faire  
 une bouillie épaisse à avaler en  
 gal on avale plus aisément une plus  
 grande quantité de bouillie dans un  
 état bien glorieux qu'une plus petite.

laquelle est plus épaisse. Je n'oserois  
 parler des suaves car Les Allemands  
 aiment mieux prendre peu quoy qu'il  
 soit suave, on voit donc Les fleurs de  
 soufre par Les épingles de la médecine  
 dans 3. iv. de fluide 3. i. de sape autant  
 de manne & en veut même y en mettre.  
 Les Sclavains ce qui fait une bonille  
 des plus épaisses au lieu d'une bonille  
 liquide autant vaudroit il donner des  
 Sclavains seuls il faut éviter de  
 pareils erreurs.

Il faut ne répéter en point icy Les  
 règles que nous avons données pour Le  
 mélange des différents remèdes on doit  
 icy Les observer scrupuleusement éviter  
 surtout de mêler des substances qui  
 peuvent agir Les unes sur Les autres.

en'est la faculté est diametralement opposée v. g. de joindre nos acides aux absorbants ce que l'on fait espérant quelque bien mais l'expérience Les remèdes composés sont fréquents dans une médecine éclairée, mais que les ignorants y commettent de erreurs ils sont entrés dans les préparations un savant de remèdes sans Judication, et sans regles qui a souvent à son tour salutaire achève de tuer le malade Ils prétendent par là faire monter le leur savoir et ils font parade de leur parfaite ignorance.

Les Sirops les teintures entrent dans Les potions depuis ʒ. ʒ. jusqu'à ʒ. ss. tout jour suivant la q<sup>te</sup> de la potion Les Reclutaires et Confectionnaires.

326 autres & i ordonne a ʒj. ʒj. nos Slect.  
purgatifs tels que Le diaprun, Le saltho  
Lien & cubent jusqu'a ʒj. ʒj. mais  
il faut remarquer quil faut beaucoup  
de liquide pour Les delayer.

Si on fait prendre Les potions par  
pillules on peut La charger d'au  
tage que si on La donnait a grande  
dose en une seule fois.

Les sirops semellent en assez grande  
quantité ils forrigent & a mauaise sa  
veur des substances et flattent Legout  
en malade de facon quil avale moins de  
repugnance cest a quoy il faut tenir  
autant quil est possible.

On peut prendre Les potions pour la  
live un peu plus epaisse qde Les  
alterantes parce quon prend Les 1.<sup>eres</sup>



en une dose et quelles ne degoutent le  
malade que pour un moment.

Tous les remedes en general ne peu-  
vent point entrer indifferemment dans  
les potions on doit Eviter dy mettre les  
Or qui sont les plus souvent decampes  
ainsi que le malade avale le remede  
ou qui lui donneroit une saveur in-  
supportable si ils estoient restes, si collo-  
quinte et autres amers en étoient les  
bannis avoirs qu'on en ait fait des trochis-  
ques ou autres preparacions ameres!  
on doit bien prendre garde de meler les  
acides vegetaux avec l'antimoine tri-  
phorelique ou autres preparacions non  
dulcifiques l'acide contenant de l'huile  
resine d'apbrogistique a la Chau-  
re de metal et a l'ainoure atome  
le boue recuit est capable de

Donner des vomissements souvent puerle  
autres fontaines ny doit prendre que  
de faire entrer avec nos R. martiales  
ou autres préparations de  $\text{P}^{\text{e}}$  les on  
et  $\text{P}^{\text{e}}$  vitriole ny mesme nos decoctions  
de plantes ameres nos Electuaires et  
nos sirops Les préparations de  $\text{P}^{\text{e}}$   
decompose, et on gait de sucre et le  
malade rejettent l'apothecaire il faut  
qu'il les fasse prendre pures et  
faire prendre de l'apothecaire suivante  
par desus (vide amœnitates Exolias)

Souvent  
en mettant des substances suaves il  
en résulte ce nous avons vu d'autre  
part pour de Chimie une odeur non  
supportable; ainsi on mesle avec nos ob  
servants v. g. Les yeux (69) nos sirops  
acides il en fait une effrovescence

viciés attaque la terre et la fait  
 aales des yeux d'69 c'est fait sentir par  
 une odeur de bois de marais, souvent on  
 prescrit Exprofeso, Les yeux d'69 sou-  
 levent les acides du selvon, mais c'est  
 une affaire apert.

## Solio Diaphoretica

Rx	aq. c. longum.	} @ 3.ii.
	scordii	
℥	diaphoret.	3.ij.
	malov. 69.	3.ij.
℞	depurat.	gut xv.
	argrup. sariophyll.	3.1.
	aq. c. vi. pizulu.	gut x
	in. d. notio c. a.	

Solio  
 diapho-  
 retique

Cette pectorale est bien, et a été  
 la première fois point cube qu'il  
 a eu l'effet aux yeux d'69. qui par la  
 de mauvaise odeur, ils réduiront  
 de elle faire la peau d'69 qu'il







su et jumez l'andre que le metal. L'ne  
 cipile, ou plutot vertele sans sa. L'ne  
 quil read noir comme de l'andre et de la  
 d'andre in. L'ne l'ne on doit l'ne. L'ne  
 l'ne l'ne l'ne R de S. L'ne l'ne  
 meler avec des alkalis fixes ou de de  
 ceciles et strigentes v. g. de l'ne l'ne  
 l'ne l'ne l'ne l'ne l'ne l'ne l'ne  
 que la preparation ne se decompose  
 Pour avoir d'andre l'ne l'ne l'ne  
 afin que les ne l'ne l'ne l'ne l'ne  
 que nous y avons reprises.

d'autre qui serviront de

## Solio Diuretica

otion  
 re liq. R aq. petroselinij  
 cherefolij } @ 3r.

R S.

regenerat. A


foliat  $\square$  . . . . 3 f.  
 Symp. Hedera Laurent. 3 f.  
 in 1/2 l. 1/2 l. 1/2 l. 1/2 l. 1/2 l.  
 a. in 1/2 l. 1/2 l. 1/2 l. 1/2 l. 1/2 l.  
 hora.

Remarques

e si on metoit sans cette gelée un  
jarrit de  $O$  ou de  $O$  sulfuré. La terre  
ferait le carbonate et on ferait de  
la regenerative, ou de l'Alcali. On  
pourrait aussi que les acides minéraux  
et les acides minéraux et tout sous divers  
noms de fait l'arriver les uns.

*Castia Diuretica.*

R. ag. fagarice }  
petroselin. } ʒ. iij.  
pulve fari. gut. xij.

 ① "dulcificat. 3.7.

groupe de althea comp. 31.

u. f. potio dividatur in 4<sup>or</sup>

partes in die sumunt. 1.º ho

Authe  
Directi

Inter quamque dosim  
Interpositum.

Remarques.

Une telle potion on y pourroit faire  
entrer de la  $\frac{1}{2}$  verbiolée mais non la terre  
folie que l'esprit de nitre de l'apothécaire  
s'ajoute de la javant qui s'en fait un  
purgatif a pelite dose est un bon  
diurétique.

Potio Immenazaga ad  
lechia pellenaa

Potion

Immenazaga

ad

lechia

pellenaa

ad

lechia

pellenaa

ad

lechia

pellenaa

ad

lechia

ag mathicaria	
arthemisia	} @ 3iv.
melissa	
ag napha	33
boracia venet	31
hocifra myrrha	33
cymp. de arthemis	31. 1/2

Ju. f. Potio cujus aget

2 cochlear quaque hora

iet.

# *Sotio anti Epileptica et anodina*

*Rx. aq. veronica q. -  
ambrai 3ii.  
menthe )  
napha - - 3i.  
pulv. deguttela 3. 7.  
mass. pulv. cinogloss. gr. viii.  
yrup. pœnicea compos. 3i.  
Aguar e.c. Succinat gut xxv.  
m. f. potio pro duabus  
dosibus.*

*Rauarquer.*

*Si perire deguttela aq. veronica  
Sotio anti Epileptica  
carce non dans la Langue signifie  
Epileptie et elle peut venir  
Surtout pour le Sotio c'est un sou  
pese. Surtout de la Sotio de la Sotio  
Sotio anti Epileptica de la Sotio  
de la Sotio de la Sotio de la Sotio  
de la Sotio.*

*Sotio  
anti Epi  
leptique  
et  
anodine*

*Potio analeptica nervina  
tonica carminativa.*

*Potion  
analeptiq.  
et  
carminat.*

*Rx* ag melissa  
anisi  
cambuci  
flor. tunicor.  
citri hord. - - - 3. 3.  
Confect. hiac. - - 3. 1.  
L. hact. carcanill. 2. 1.  
essent. ambr. grise. gut xv.  
g. p. (cariophyll. 3. 1. 4.  
in p. potio coelhecalim  
interenda.

*Barraquea.*

Cette potion est restaurante & exhaustive.  
L'essence d'ag. melissa & anisi est par  
laquelle est très utile & la carminative  
confection hyacinthe est proprement di  
gestive & aperitive. La dose est de 1. 1.  
de cette préparation celle que l'on donne  
de cibet, des nerfs, & du sang, & de





aucune propriété recouvrant l'autre  
celle de l'histoire qui se trouve. La for-  
mule suivante, qui a été mise à l'usage  
qui s'en fait est satisfaisante. Lorsque  
à bon propos, la formule est une  
preuve que les auteurs contiennent des  
parties séparées de l'histoire. L'histoire  
au recipient.

Potion  
Purgative  
irrigative.

Rx. aq. chicor. . 3i. 7.  
cardui bened. 3i.

☐ e. libiat solub. gr. 11.

Si. Salappa pr. x 7.

Syrup. chicor. comp. 3i.

et f. s. chicor. p. c. s. i. a.

Garrientea.

Remarques

On doit proportionner ces potions à l'âge  
et à l'empereur du malade. Les  
effets même apertite et se crainte de  
faire vomir trop le malade. Les effets.

Joint aux purgatives vient de même 339  
à demy dose.

Les purgatives est couronnée de suc-  
tance qui l'accroît notablement. on peut  
la faire avec du blanc d'œuf, la faire  
à la manière. Le cathartisme est plus  
agréable & plus efficace.

## Potion Lactica

Rx. aq. card. bened. ℥iv.  
citri hord. ℥i.

℥i. m. purg. m. m.

symp. rogar. salut. ℥i.

m. l. m. l. m.

Remarque.

Le ℥i. de citri hord. est  
un peu blanc Lactique. on peut  
le faire avec du blanc d'œuf & le faire  
à la manière. Le cathartisme est plus  
agréable & plus efficace.

## Potion Purgativa

Rx. aq. m. m. m. 3i. 3.

Potion  
Lactica

Potion  
Purgativa

340. *g. decoctum et in hujus*  
*Decoct. . . . . ℥iv.*  
*disolv. Confect. ham. ℥iij*  
*Syrup. stor. piosic. ℥i.*  
*inf. solio mane sumenda.*

## *Solio laxana*

*Solium*  
*laxative.*

*en lavia purgatio pro adultis.*

*Rx aq. borragin. ℥iij.*  
*naphth. gr. xv.*  
*Jalap. pulv. gr. x.*  
*Syrup. pomor. comp. ℥i.*  
*inf. solio sumenda.*

## *Remarques.*

On ne prescrit pas ordinairement la  
 gomme d'Arabic pour la decoction  
 mais seulement ce qui est le plus utile  
 pour servir de véhicule à la dose de  
 ℥iv. de decoction. On ne la  
 fait que faire bouillir dans l'eau de  
 d'Arabic le plus convenable à ℥iij. après  
 cela il peut être plus purgatif.

si on veut qu'il aille plus on le fait  
juste au contraire. Or qui veut  
qu'il y aille.

Les anciens regardoient ce dieu comme  
domoient au ciel comme un faucon  
qui s'aperçoit qu'il a dévoré un homme  
et un homme mais il favorise  
une expédition égypte par le pharaon.

Lotio Purpurea

R. cur. nov. 319.

rhavarbani

*Amelanchier* } @ 31-

lost in a fog

*[Faint handwritten notes at the bottom of the page]*

per sic } 10 5/1

11. *Salpiglossis hausta.*

*Pellie purgativa*

17. Възвѣщеніе св. Д.

Solubilität 34:

capit. ager: quod

Вотлон  
рундаль

in the  
position  
from 9.21



Celle potion se donne a ceux qui ne  
peuvent souffrir le goial de margalit  
ce fait de scamonee uert et de chesce  
quatre & liqueur blanche & gommeuse  
quoy l'on de celle recipe par le moyen  
d'un V. d'huile.

Solio Burgundica  
dispentiviam.

Potion  
urgative  
aux a  
scutvie.

Rx. arg. acet. decoct. lviij.  
atlantag. . . . . ℥.ij.  
zhei pulv. . . . . ℥.i.  
O. vegetabilis. ℥.ij.  
q. sup. . . . .

Remarques.

La Rhubarbe est purgative naturelle et  
forte. Elle est pei saine car elle a un  
si on veut quel chose plus ay d'un seale  
est de la decoction qu'on fait de la  
sujets. . . . . ceux qui ont des acides dans  
le . . . . . que la rhubarbe purge  
beaucoup purger la . . . . . et ont accu

acides il en regalle. en o'ncube qui en 344;  
 augmente l'averu purgative.

Solio Smetica et purgativa  
in disenteriam.

Rx. aq. cucumodine 3iv.  
 Elect catholici duplie.  
 rheo . . . 3ij.  
 hypecacu. pulv. gr. xv.  
 in f. public. 2a.

Solio  
Smetique  
et  
purgative  
dans la  
disenterie

Solio Purgans

Rx. sol. e. cum. mure. 3i  
 o rupellensis 3ij.  
 cum e. q. aq. fons f. decoct.  
 ad 3iv. tunc adde mure.  
 elect. . . . 3i-3j.  
 solaleum deprossion incolate  
 ra. dilve aq. pur. p. omor. foup. 3j.  
 Aromatizari potest aqua  
 naphæ . . . . 3i.  
 et erit solio.

Solio  
purgans

Remarques  
 A. faut faire melleur le o'ncube  
 e'coute en decoction en ay Jusufin leu

qu'on prescrite sans remotion la pœri  
gout & la mauvaïse habitude de poûiller

Potion  
anti hips  
condriaq.  
purgative.  
utile

ans Les  
inflamm  
ations

de l'intestin.

Potion anti hypochondriaca  
purgans et in inflammatione  
intestinalium utilis.

R Tamarind . . . 3j.

Cassia fistulæ cum siliquis  
contus . . . 3ij.

Bull. in aqua cœlesti ad 3vj  
cola et in colate a dissolv.  
manœ . . . 3i

Remarque.

La casse et tamarin sont les deux grâ  
nds vellez de la casse noir vient après  
des Illes de Saint Domingue mais les  
Indes occidentales ne s'en trouvent pas  
mettent à la fosse ou s'a font bœmpier dans  
de l'ay a fin d'égoutter une lb. de l'ay.  
celle de mauvaïse pour l'usage de l'ay  
mette à la fosse pour peu qu'elle soit garé

dans un état ou elle se pout et doit  
causer des effets facheux.

La mame n'est pas exceptée du  
brigandage elle doit estre comme blan-  
che fragile cassante et pour avoir les  
qualités il a fallu. La mame dans  
un vœu tenu aujourdhuy on demande  
follement de la mame grasse et grueuse  
le molaire noirâtre qui est une hydre  
que nos Espiciers tirent a bon marche par  
cequelle est mauvaise ils ont eu a dire  
de la mame. En rotation chez le peuple  
circule et quand ils ne ont point les  
plus honnêtes gens de cette Ex province  
de la mame qu'ils mettent avec. L.V.  
elle en prend environ un quart pour lb  
aussy ils la donnent a meisme ma-  
doute plus sçavoir font fuir du miel  
en consistance de lectuaire et en carbouille.

346 une saïpe ou il y a de la manne. Encore  
un peu ils viennent bîcy et y sellent de  
rapoudre de selap pour la rendre plus  
purgative on a honte de reveller de pa-  
reils remèdes nuisible à la société et  
on a par honte de les faire c'est au  
medecin à reprimer cet abus.

## Potio Purgativa in hidrope.

Potion  
purgative  
d'aur.  
hidropisie

℞. decoct 3-4 sems 3 iv.  
 Salap. pulv gr. xv.  
 Gomme guttæ gr. iv.  
 Syrup. de rhaisno cathar-  
 tico . . . . . 3 i.  
 aq Citri . . . . . gr. xx.  
 m. f. potio c. a. pro haustu.

Remarques.

La Gomme gutte purge par haut et  
par bas elle decoule d'un arbrisseau  
pareil au Silymale.



## Altera in hidrops

R<sup>e</sup> resin. Jalap. gr. xij.

□ violati. . . 3.3

□ acchar albi . . . 3.ij

acchar et resinam simul  
bitura in mortario marmo-  
reo lenim adde. Sal et  
aq cois . . . 3.ij

sp. citri

et erit potio.

Shy.

c Aubre

Dans

Shidrops

## Parasque.

Les resines doivent être rendues  
miscibles par le suc ou le jaune  
d'œuf autrement elle s'urnagent et  
adhèrent au palais en manière qu'elle  
affectent vivement.

## Des Emultions

Le mot d'emultion vient du mot  
latin emulgere qui signifie tirer de  
lait et en effet ce remède est de la

couleur et de la consistance du lait ou  
 la propre avec toutes les semences  
 fruites qui portent amandes v. g avec  
 celle d'abricot, de Queurbit accor, du  
 Chardon, du Farthame, du Chavre de  
 vâtiue d'oppourpier, de pavot, et toutes  
 celles qui en machant laissent un lait  
 dans la bouche. Les pignons. Les pista-  
 ches, fournissent une Emulsion. Les  
 Les semences qui ne sont point devenues  
 ny sont point propres. Les semences  
 mucilagineuses de Lin de psyllium, les  
 semences acres d'anic de fenouille de  
 Coriandre ne donnent point d'Esence.

L'Emulsion doit estre une liqueur  
 blanche et agreable, donc elle est digere  
 peu des amandes et orgeate, dont elle  
 portoit le nom.

349.  
L'orgeat des anciens n'estoit autre  
chose qu'une decoction d'orge dont ils  
fettoient La 1.<sup>re</sup> Lau ils en mettoient de  
nouvelles faisoient cuire La graine ad  
crepaturam et ils mettoient un peu de  
miel Les modernes ils ont substitué Le  
cicore et leur Emulsion n'est pas si  
simple, il y en a cependant de simple  
et de composé, Les 1.<sup>res</sup> se font en ti-  
rant Le lait des amandes et y melant  
du sucre, Les autres sont quelques fois  
Laxatives, diuretiques, analeptiques  
autres et on en prescrit quelques fois  
pour Les yeux et on y fait Subverdu  
Camphre on en fait aussy pour humec-  
ter Le gosier mais elles changent de  
nom et on Les appelle gargarisme.  
L'une et l'autre Emulsion, doivent

toujours être d'une couleur blanche et  
 d'une saveur agreable et ne doivent point  
 precipiter. L'on ou quelques infusions  
 ou decoction Legeres, suodores en sont  
 le principal. Les amandes, Les sem-  
 ences en sont la base. Le sucre et Les  
 cirques sont Les correctifs et souvent  
 Les auxiliaires.

Il n'est pas d'un bon usage d'y faire  
 entrer des poudres et y en est obligé  
 que ce soit des poudres blanches et sans  
 aucune saveur telle que nos absorbants  
 leuveux et avoir Les yeux d'ég, Les  
 Levail &c. on peut aussy en cas de  
 necessité y faire entrer nos & alleraults  
 mais en tres petites doses ceux qui ont  
 des bases & ne troublent point Leur  
 union.

La maniere de faire les Suillons est 351  
les empire il e agit de tirer d'un  
mortier de marbre avec un pilon de  
Lait ou Lait Les amandes mondées de  
Lait de force et quand elle sont reduites  
en une Specie de pate, on verse peu  
a peu L' qui e le charge du mucilage  
et L'c. quelles donnent en pilant Les  
e sencees froide majeure ou mineure  
on y mesle un peu de sucre, a fuy q  
receivre a leur os que par L'oleo sacca-  
ron quil e eg fait soit miscible avec  
L' on passe apres a L'etamine on y met  
un sirop dans La colature et si on veut  
la L'émulsion est faite.

La maniere de Les prescrire n'est pas  
différente de celle que nous avons indi-  
quee pour Les autres autres medica-  
ments on commence par La base



352 L'adjuvant Le correctif et L'excipient.

On ne peut guere determiner La juste  
dose de chaque substance qui compo-  
se L'émulsion elle doit estre proportio-  
née a L'excipient qui est ordinairement  
de ℥.iv. et il est facile de faire boire  
le malade on en prescrit davantage  
quelque fois par Pintes comme le  
Julep, Les sirops actifs y entrent  
a ℥.i. et un ℥.iv. de Liqueur Le sucre  
a ℥.℥. .i. et y on y fait entrer des  
poudres absorbantes, cest a quelques  
grains ou tout au plus a 3.℥. Sur  
chaque dose cy de pour L'excipient, nos  
se neher a quelques grains, il faut  
remarquer en passant que nos Emul-  
sions sont flatteuses on ne doit point  
Les prescrire a ceux qui sont sujets  
aux vents.

On doit éviter de faire Subverdes 253  
Syrups Colorés v. g. d'osillet Periolette  
Et le Lemulsion doit estre blanche, et elle  
estroit de la couleur de ces Syrops on  
aromatise ordinairement pour quelle  
soit plus gracieuse. avec  $\frac{1}{2}$  de saucelle  
de fleur d'orange et l. mais il faut  
éviter de mettre des  $\vee$  spiritueux  
Le caillé Lemulsion La precipite  
il en est de cette Liqueur comme du  
lait, tous Les acides la coagule la  
precipite, ainsi non seulement on en  
est bannir Les  $\vee$  spiritueux mais  
mes Les Syrops acides.

Pour ce que nous venons de dire  
reduit a 3. regles principales qu'on  
doivent toujours observer en prescri-  
vant une Emulsion.

1<sup>o</sup> Elle ne doit point estre bouillie  
c'est adire qu'on ne doit point allerer  
sa couleur blanche.

2<sup>o</sup> ny rien mettre qui puisse coaguler  
ny precipiter.

3<sup>o</sup> La rendre plus simple qu'il se  
peut et ny faire entrer rien de desagrecable.

On fait dans plusieurs occasions des  
Lunettes pour les Coliques et les gauda-  
vismes on en peut aussi faire des purga-  
tives et nous en donnerons cy apres des  
Exemples v. g. mixer une once de nos résine  
purgative La cammonée le jalap  
par le moyen de bien diviser Les résine  
et de Les empêcher de produire aucun  
Effet facheux on broye Le sucre avec  
La résine et on introduit ensuite Le  
amorceur peu apres Le tout estant en  
pâte on y verse Le L<sup>e</sup> et on achève cœ

non savor sit et de pur.

355.

## Emulsio simplex

Rx S. h. or f. m. m. ʒ. ʒ.  
amigd. dul. excoct. ʒ. ʒ.  
aq. coct. . . . lb. ʒ.  
sacchar. alb. . . . ʒ. ʒ.  
f. Emulsio propote ordi-  
nario.

Emulsion  
Simple

## Emulsio diuretica

Rx sem. violar. . . ʒ. ʒ.  
milia solis } @ ʒ. ʒ.  
cathartici }  
aq. cheropillij } @ ʒ. ʒ.  
veronica }  
sacchar. cand. . . q. s.  
f. Emulsio S. a. pro  
haustu vel duobus

Emulsion  
diuretiq.

## Emulsio temperans et anodina

Rx. amigd. dul. excoct. } @ ʒ. ʒ.  
pincaeum mund }  
sem. papav. alb. . . ʒ. ʒ.  
aq. coct. . . . lb. ʒ.

Emulsion  
temperans  
et  
anodine

In mortario marmoreo  
contunde Scusum, ut per  
gendo aquam Exprime  
et Sucolatura adde Syru  
mimphoe. ℥. ii.  
et Tronatisetur. Dilubet  
aq naphæ. . . . ℥. ii.  
et erit Simulatio in hoc  
dose dividenda quæ  
eodem die sumentur co  
dem tempore spatio  
interquam que dosim  
interposito.

### Simulatio analeptica.

Simulatio  
analeptiq.

℞ amigd dule ℥c. ℥. ii.  
pincorum. mund. ℥. ii.  
et a. Simulatio cum dec.  
vel gelatin. 6. in aqua  
salut. . . . ℥. x.  
adde aq fivi hord. ℥. i.  
Dulcoretur cum sacch. et q  
et erit Simulatio.

Simulatio  
pour led

### Simulatio pro inflammation. oculorum.

℞ Camphora. gr. viij.



amigd. dule. ꝑc.  $\text{N}^{\circ} \text{vj}$ .  
 Emul hitis in mortario  
 marmoreo contunde aq  
 Siphysia . . .  $\text{z} \text{ij}$ .  
 crani . . .  $\text{z} \text{i}$ .  
 Cola et erit Emulſio

357.  
 Inflamm.  
 des yeux

# Emulſio diuretica et aperient

R. Therieb. veneta  $\text{z} \text{ij}$ .  
 mel puri aut ſacch.  $\text{z} \text{ss}$ .  
 vitellorum ovorum  $\text{N}^{\circ} \text{ij}$ .  
 amigd. dule. ꝑc.  $\text{N}^{\circ} \text{vj}$ .  
 aq paretar. . .  $\text{z} \text{xij}$ .

Emulſion  
 diuretiq.  
 et  
 aperitive.

f Emulſio S. a.

Remarques

Cette Emulſion diuretique ne ſerviroit  
 point dans la ſuppoſition de la pierre  
 mais elle eſt tres propre pour deboucher  
 les vaiſſeaux Urinaires, boucher par  
 des glaires.

On commence par ſivrer Le Lait des  
 amandes. S. a. enſuite on y met Les

Jaune deouf et de l'herbeventin, on  
 viture bien jusqu'à ce quelle soit bien  
 meslée on y peut faire entrer nos au-  
 tres goers naturelles mais il ne faut  
 Jamais oublier le medium functionin  
 Je veux dire Le jaune deouf, on peut aro-  
 matiser si l'on e souhaite avec qqes  
 avomats du gout du malade.

### Emulio Purpans

Emulsion  
 purgativ.

R<sup>x</sup> resin. scam. gr viij.  
 amid. dulc. Soc. - ℥ij.  
 sacchar cand. - ℥ij.  
 aq Card. benid. - ℥iv.  
 aq napha - ℥i.  
 et liqid. et sacchar sensum  
 aq ostundenso et erit Emul.  
 mane vacuo Stomacho su-  
 menda.

### Emulio narcotica

Emulsion  
 narcotiq.

R<sup>x</sup>. amigd. dulc. ℥i. vj.  
 T. 4<sup>or</sup> f. m. m. - ℥ij.  
 aq Lactucæ. - ℥iv.

℞. Emultio. s. a port  
colaturam adde Symp.

diacod. . . . . ʒij.

aq naphæ . . . . . q. s.

Erit Emulsio hore Sonni  
haurienda.

## Emultio Temperans et anodina

℞. c. em. papav. alb. ʒi.

cacchar alb. . . . . ʒij.

℥ mortario marmoreo  
contunde et

Coie gutt. aligt. tunc adde

sem. Cavi L. scot.

anid dulc. L. scot. @ ʒij.

pineorum . . . . . ʒij.

Stecora contunde iudica

liden appendendo aqua

Communia . . . . . ʒv. vj.

Solatur Et erit Emultio

## Remarques.

Les semences qui ne peuvent être  
mondees de leurs bords cōme celle de  
cavot doivent être lavées avant les  
remander avec un peu de sucre.

Subve  
Emulsion  
Temperans  
et  
anodine.

## Des Mixtures

Les Mixtures sont composées de Remèdes Spirituels qu'on donne successivement à la dose de quelques gut pour un usage approprié et quelques fois même on s'en sert à l'extérieur ces remèdes quoy qu'en petite dose ne laissent pas de produire l'effet d'autres remèdes en plus gros volume, ils agissent très promptement, quelques médecins appellent ces préparations sous le nom de potions concentrées et Les potions dont nous avons parlé non concentrées il vaut mieux s'en servir et l'on ne peut aller chercher des préparations pour se priver.

à Es R. Les Elixirs, Les Os espiant.  
Les Symples Inflammable, Les Vermeux.

361.  
Sont Les Composant de nos mixtures et il  
est difficile de donner Les doses Justes qui  
y doivent Subvenir. Les R. se prescrivent ordi-  
nairement à ʒ. i. ʒ. ii. Les Esprits de  
même Les ʒ. ii. Essentiels, Les Eau  
mes y ordonnant en même dose ay  
a y des plus molles pour que Les Esprit  
ne puissent dissoudre de plus Les R. sont  
ceja chargés de l'essence de ʒ. ii. ʒ. iii.  
et ce est obligé de y mettre moins, car le  
de la mixture est de ʒ. iii. quelque chose de  
ʒ. i. et c'est au medecin a y prendre la  
dose qui doit estre de quelques gouttes de  
la mixture. Tout ce qui passe de cespi-  
rituels pour ne pas se pourrir est point Judic.  
forment on doit icy oir tout. Siter la fa-  
sion et les melanges bizarres.  
Les écoles de medecine sont peu implo-



ges parmi nous et ceux qui en ordonnent  
 donne des doses. L'usage est si commun  
 ailleurs et si étendu qu'il n'y a plus d'usage  
 qui ne soit efficace dans les maladies  
 des femmes et on en a des succès marqués  
 dans les maladies. Quelques uns R. de  
 gomme résine V. g. de la myrrhe dans  
 color et on parait être persuadé que  
 a plus d'effet qu'une dose quadruple  
 de la myrrhe seule, il en est de même  
 du bellium du sagapenum. Le suc  
 dans le sébum a une telle vertu  
 qu'il est baraginé de la gomme et jet-  
 tant par quatre jours l'Esprit  
 dans le sébum il se fait un lait blanc que  
 les particules crasses qui y sont  
 entrées sont par là divisées plus qu'on

ne pouvoit faire par la porphyrification 364

## Mixtura Emmenagoga

Rx. R. mirrhæ  
croci } @ ʒij.  
Succini }

♂ ♂ tartarizat - ʒij.

isrout. el fuit. q'xx.

m. f. mixtura La. dofi

erit q' xv. bis in die

unaque post meridiem.

e Mixture  
Emmena-  
gogue.

### Remarques

La R. Composita est un remède qui  
emménagogue que nous ayons cédé au  
medecin à la faire faire usage autans  
de temps qu'il se fige à l'usage et lors  
que les menstrues peuvent venir ou  
augmenter la dose. Il y a des fois où  
il faut auver l'usage, v. g. l'usage

Les tempéraments orbeignatiqués on  
y fait ces teintures par 3 recettes  
sous la forme de nitrit avec quelques  
huiles comme de la saffron, voire  
dans l'exemple suivant.

Mixtura Emmenagoga  
et in passione hysterica.

et histerica  
Emmenag.  
dans les  
passions  
hysteriq.

R. sp. succini  
Castorei } 3℥  
sp. c. c. rectif. vel. sp.  
aromat. ol. de Oliv. 5℥  
ss. esprit. anisi q. xv.

Remarques.

Le castor est excellent pour les  
femmes qui sont enjettées aux vapeurs  
dans le tems de regles, il faut touj-  
ours en donner dans les liqueurs appropriées.

# Mixtura nervina tonica

## Mithali.

R. S tartarizat. plies

γ. vel . . . . . 31

sp. c. c. rectificat partem

γ. vel . . . . . 31

M. f. mixtura dosia erit

gut. xv. . . . . xxx bis in die

## Canarques

Cette Mixture est excellente pour  
établir le tonus des viscères affaiblis  
par une maladie chronique, ou à la  
suite de fièvre.

# Mixtura sudorifica.

R. R. . . . . 51

sp. theviac. . . . . 31

aromat oleo silv. . . . . 31

ss. Spent. Sassafras 31

M. f. mixtura dosia

erit g. xv. . . . . xx.

Mixtion  
pour les  
Lombes  
nerfs de  
m. Sthal.

Mixtura  
sudorifica





Aiguorun . . . 34.  
 Balsam. copahu 31. 24.  
 R. f. mixtura dosu erit  
 gutt. xx. mane et post merid.  
 in Aiguore idoneo sorbenda.

### Remarque

Le genre de l'écoulement du R (car es deux  
 est le même) et l'usage pour  
 Le vieillir par l'écoulement Le Beaume  
 de Copahu ne se vient point dans les  
 tempéraments chauds, il faut le  
 rectifier par le R (pour le R)  
 goûter lempre un frottement de  
 paille dans la liqueur et l'écoulement  
 par gouttes.

Mixtura antihistrica  
 et Immenagoga

R. mirrhag  
 croci. } @ 34.  
 croci. }

R. aperit. tartarizat 34.

e Mixtura  
 antihistrica  
 et  
 Immenagoga

o<sup>o</sup> sicut. absint.

c. aben

in f. mixtura dosierent  
gut xv. . . xx.

Quater in die repetenda  
in proximo erit gut 3.

i La mesme dose de sieste il au  
runt de diminuer et de continuer  
plusot s. en b. force.

## Mixtura anti histerica

Mixtura  
anti histerica.

R R mirrhæ  
croci  
(castorei)

gut. anodm. c. deub. q. n.

in f. mixtura dosierent  
gut xx. . . xxv.

## Mixtura cephalica.

Mixtura  
cephalique

R sicut. caminatis.

indullu . . . 3. y.

cort. aurantiorum li

3. y.

Sp. O dulcificat 2j.  
pro muliere adde R  
Lubet esent. fector 3i.  
m. f. mixtura.

---

369.

## Des Medicaments

### Copiques

Bonne avens déjà parlé des plus  
copieux de ces médicaments au com-  
mencement de ce Livre nous avons placé  
à ces copieux des plantes de sels  
Les Injections Le pediluvia Les Emu-  
scations qui e ont des Especes de deco-  
ctions qui ne parlent que par leur nom  
pour a leur decouvrir a nous avons  
a present à parler d'autres decoctions  
ou de sels et que se font dans l'eau  
et prennent leur nom de la plante.

370. 2al quoy a l'usage v.g. l'huile de  
Saurville *Hypericum* et celle de  
petite Chêne.

## Des huilles

Les huilles differentes se font par le  
Bulition, ou infusion et elle ont beu  
d'au c'auves preparacions v.g. Les  
huilles, Les r'incents, Les ferati  
ves, ou g'ent, Les Involatiles qui ont  
autant de topiques qui nous reste à  
Examiner.

On doit suivre les memes  
Regles dans la preparation de ces  
medicaments. Et leu c'ur que nous avons  
donné pour ceux quoy prend s'eleveie  
ment.

Les plantes suodores par l'exemple  
pouvant estre brile par le bulition, celles

qui ont des parties volatiles et aroma-  
 liques doivent être seulement infusés  
 au MB. ou au soleil et s'en est obli-  
 gé de les soumettre à la rectifica-  
 tion. Le faire dans des vaisseaux de verre  
 mais les  $\text{L}^{\circ}$  s'égalent à l'huile. Lors-  
 qu'on a fait des infusions de la Lou-  
 geret dans toutes les pharmacopées  
 faire bouillir les  $\text{L}^{\circ}$  quoiqu'on y  
 fasse entrer des parties volatiles on  
 a rectifié cet abus dans le Code de  
 Paris et pour éviter l'altération de  
 $\text{L}^{\circ}$  il faut plutôt faire sécher les  
 plantes qu'on veut faire infuser, ou  
 plutôt en faire sécher la plus gran-  
 de partie de l'humidité plutôt que de la  
 faire bouillir.  
 ainsi voir... de conserver

272 C'est à qu'on accroit par appliquer  
suivant le point de l'arc de l'arc de l'arc et  
la distance des plantes.

Toujours veut les charges de 200 ou  
voute plusieurs fois les infusions mais  
il y a une question à décider de l'arc  
de 200 ou de 1000 autant de l'arc  
de 200 ou de 1000, qu'on le fait

Plenum Rosatum hrb.

huile  
Rosat.

Ecodice page 151.

ecodice modo parantur  
olea summitatibus auct.  
floribus chamemeli, melito  
violarum corvy, lilior  
alborum. &c.

Renarques.

Cette huile se vend toujours à 100 y  
pour 1000. Pour conserver le  
coute il faut le faire de l'arc et  
sur 16 x 11. on en perd souvent 2. si



377.  
g'aivoit secher Les roses aux cieux  
Lieu elle demourant moure de l'air  
L'oe et elle ne seroit par c'e l'yeu  
acc'e rancie.

Les anciens g'aivoient Bouillir L'oe  
rosat a l'ay quelle se chargerait bien  
de la plus astringente l'oe re si in.  
a p'rait par que L'oe pendant  
ou L'oe moure casuette in font Bouillir p'd  
a l'oeber l'humiditee mais comme l'oe  
oe ne porte rien de la plus colorante  
des roses et que le vulgaire n'a voit rouge  
a l'apothiquaire. Il faut obliger de L'oe l'oe  
ter on la colore avec l'oe canette ou  
anchasse qui est la même ra mo d'oe  
plante l'oe raquiee quoy y met l'oe  
la p' de L'oe l'oe l'oe p'asse casuette.  
L'oe oe il la l'oe de sequer et

374 apres il introduit de nouvelles roses  
secher quil y a l'aire.

Ce remède toujours quil y a de  
l'humidité dans l'air tant que les  
bouillottes et quelle fait du bruit  
elles est suinte. Lorsque les feuilles  
et les fleurs qu'on amasse de dans sont  
fragiles et se brisent que l'odeur se  
fait sentir par les vapeurs quelle  
s'alle, et un moyen encore plus sur  
de garantir quil ny a point d'humidité  
est de jeter de l'air qu'on fait faire  
dans le feu et celle ne peut estre  
cert ay c'ique quelle est bien suinte  
l'air des fleurs de l'air se fait de la  
même façon que celles de roses on les  
fait macerer quelque temps dans l'air  
et apres la bullition on en fait evapo

veu humidité celle de l'Esprit 325  
après cela et l'analyse nous fait voir  
que l'Esprit blanc de roses de ces  
fleurs c'est à dire Les deshechoit de ceux  
que celle de romphée qui sont très  
requises elle devient très bonne par  
chemin.

L'Esprit de la saumaille, n'est pas si facile  
à sécher à l'égard de l'odeur de la saumaille  
est cause. Nouvelle ne la fait point de  
tout chauffer il prend une gîte de  
fleur qui se sèche un peu il les met  
macerer deux ou trois jours dans l'Esprit  
il pose le vase au soleil il les exprime  
sur feuille et il remet encore de nou  
velle fleur dans la saumaille qu'il exprime  
de nouveau après les avoir saupre  
mées avec du sucre, Les fleurs s'exprime  
entièrement encore beaucoup d'Esprit

1370 et quelle ne soit perdue: il les  
fait nouer et s'enquetter: ont bien  
chères elles ne perdent plus d'elles  
la vieille du fuit et ce fait de celle  
avec la nouvelle pour renouveler la  
fleur de nouvelles plantes. L'année sui-  
vante nous de Lyr frite de  
celle façon ne s'en feroit aucune-  
ment, nous savons qu'il n'y a pas d'essence  
et que pour tirer Les parties  
odorantes Les parfumeurs Les servent  
de Lyr de Beem ou d'une odeur  
et non en jeter à concevoir il faudroit  
donner une certaine quantité de  
ces fleurs qui sont très aqueuses insu-  
fer dans Lyr pour Luy en donner  
l'odeur avec tout cela s'égaleroit.

Nous avons donc dans Les pharma-  
cie des Lyr empesées dans Lesquelles

Il n'y a pas de nombre de substance et il y  
a d'autres ou il n'y en a pas un  
seul v. g. dans 1.00 des mucilages  
qui sont de base a longuement d'altrea  
comptable de mucilage & L. Tous les  
mucilages sont prescrits gratis on  
ne peut Les mélanger avec 2.00.

Oleum de muncaginibus. 472. Huille de  
Scodice - page 133. mucilage

Remarques.

Il est prescrit de faire cuire les mu-  
cilles dans l'eau de laque (sacendo ne comburan-  
tur

qu'arrive si au mucilage qu'on fait  
vaporer on Les réduit a l'état de  
non goût faut qu'il en humide il  
en de 1.00 et quand il est de

578 poulle de humidité il se meura  
L<sup>o</sup> par grumeaux en on se trancha  
à l'ennemi de fœugres au come  
maillie odorante à L<sup>o</sup> elle se voit  
fruitile, car c'est on ne demouille pas le  
mucilage et aplie aqueuse par le balit  
ion L<sup>o</sup> e égale et ne peut se conser  
ver c'est on se fait bien faire et qu'on  
se venime bien il est venimeux en forme  
de point noir dans L<sup>o</sup> et vend l'onguent  
ou elle entre grumele autant y faire  
entrer du charbon. que le boy l'effet pour  
provenir au mucilage boule il sera  
certainement mieux de la que de la

L<sup>o</sup> de l'onguent de l'onguent et de l'onguent  
efficace dans bien des grumeaux de  
ces L<sup>o</sup> et se fait par le L<sup>o</sup> et la  
de poulle d'un mucilage que de l'onguent  
Aonelle y venime et par la ou



à verd plus pénétrante, se forme en 34  
Jusqu'icy Examiner la decoction de ml.  
dus Les 00 c'est un ouvrage inactif  
et qui demande attention Monsieur  
Nouvelle doute qu'il y passe dans Les  
00 de la partie Extractive des plantes  
c'est selon eux Les 00 s'eat. qui Les  
cobre. Sur quelles Les sont, Le degré de  
Les 00 bouillants est double de celui  
de Les 00 bouillants, quand Les et Les  
sont ensemble et que Le mélange  
bouillonne, c'est Les seule qui souf-  
fre au fond du vaisseau une Expansion  
plus ou moins grande et qui pour  
s'échapper fait soulever Les 00 et pro-  
duit ces gros bouillons qu'on y rem-  
arque, Les 00 seule n'est point suscep-  
tible de bulition, quand elle est

380. Bien chaude elle fume beaucoup et  
on y remarque un mouvement d'oxida-  
tion, quand on fait, cuire en deux  
peas se garder. Lorsque y remarque  
plus de bouillon qu'il est bien clair  
et qu'il ne petille plus et si on en jette  
sur le feu, il est dépouillé de toute  
humidité et bien fait.

La plante mise dans le souffre  
Le même degré de feu que si on la  
distilloit à feu nu, il peu bien se  
faire qu'on en décompose Les principes  
secondaires et peut être Les résines  
qu'on y a fait entrer souffrent elles  
aussy une décomposition.

huile  
de mille-  
pertuis.

Oleum hyperici Ecodice page 131.

Remarquer

Les °° de couleur d'absolu, de

demeurée devue se font de même que  
celle d'hypericum par des Infusions re-  
petées et il est bon quoy que Le Codex  
ne le prescrive par de Les faire secher  
un peu lorsque commençant à donner Les  
eucures; Les  $\circ\circ$  qui en résulte est beau-  
coup plus colorée; Les anciens faisoient  
faire usage de ces  $\circ\circ$  pour l'intérieur  
v. g. par L'emploi de celle de paille  
perdue y ils faisoient L'urver en vin.

### Oleum. salellozum 480.

Le codice - - - page 134.

huile  
de petits

Cette  $\circ\circ$  est parfaitement bien decuillie chieua  
on fait Les  $\circ\circ$  de verres de terre avec de  
L'eau et du vin qu'on fait bouillir ensem-  
ble celle de fraie de grenouilles; de sapeau  
et toutes ces  $\circ\circ$  se cuivent jusqu'à  
que Les substances ailes soient bien -

382 des peches, il reste à sçavoir s'il y en a  
beaucoup de parties offracées de ces caux  
L<sup>o</sup> demastie n'est que celle, gomme  
fondue dans L<sup>o</sup>. Elles sont toutes offi-  
nales cependant dans certains cas, comme  
de contraction d'un membre ils pourroient or-  
donner des magistralles, mais il doit suivre  
les regles que nous avons données, et donner  
au moins 5 ou 6. jours à la pellicaire p.  
Les préparer.

Nos<sup>es</sup> s'écrivent de baze plus souvent  
aux beaumes Linciments onguents et Em-  
platre mais avant de passer plus avant  
il faut remarquer qu'on appelle Beaume  
quelques unes de nos Saux Compresées et ce  
1<sup>er</sup> qui est décrit dans Le Codex sous le  
nom de Balsamum ou Beaume Traquin  
de l'abbé rousseau est une huile que

nous plaçons icy.

383.

Balsamum tranquillum 483.

ou oleum; lecodice page 140.

Olanzoues.

Beauve  
tranquille.  
ou huile.

Remarque. du fodez vaut mieux que cel.  
de l'abbé Rouseau. mais il y a une ques-  
tion à faire ces plantes ne perdent elle rien  
par l'ébullition Je cròis qu'on en perd peu ce-  
pendant celle de on prétendu beau est sal-  
mentes et narcotique, quelques fois elle ne  
produit par cette Effet, & uicement elle se se-  
roit davantage e si on s'en de faire bouillir  
des plantes on les faisant seulement su-  
suer apres les avoir fait dessecher il  
est certain que l'huile nen seroit que  
meilleure.

## Des Baumes.

Le nom n'estoit donné anciennement qu'au Baume De Judée et de Simeque ou à donna La suite au Baume du perou de Sopahy, à la Theriacentine, et à tous ceux qu'on tire des arbres résineux par incision, on les appelle Baumes naturels et ceux que la Chimie et l'apothécaire préparent Baumes artificiels.

Les Baumes que Les anciens préparoient n'estoient que des  $\circ\circ$  naturels dont ils se servoient pour se parfumer, et se Sambaumer. (Ces que l'apothécaire préparent à) sont plus consistants et ils approchent de consistence de nos sirops, ils sont composés d' $\circ\circ$  de gommes de résines



de ☉ grâces &c. en en fait po. usage <sup>385.</sup>  
Lentement et subtilement: en en fait do disti-  
vanter & implément aux quels on donne pt.  
de subsistence et ils devraient estre placés  
avec les onguents, nos theriacales sont  
appelles, Beumes distillées ceux qui  
est le plus spais sont appellees Cassava  
unguentaria et ils ont la subsistence de nos  
Electuaires mols.

La plus a quelques modernes peut au-  
fait de ce que la medecine appelle Beume  
deu donner leur nom a des R et des  
Alexis quils ont preparés v.g Le Beau-  
du Commendeur est dans ce cas cest une  
vraye onguentaire, nos beumes ont le po.  
Prescript et leur preparation à L.V

Il ne avons aussy Le Beume d'aroccur  
qui est un onguent quoy il placé mal

386 a propos. au nombre des Beauxmes.

Les Beauxmes d'eaux Liquides sont peu usi-  
tées et ceux qui sont fermes et qui sont  
autre soit pour Les Epithemes et Les Sur-  
sout ne sont plus employés que chez les  
Allemands on ne donne guere d'autre ven-  
tiques que Le Beauxme du Commendeur, qui est  
une R ou Mixe, Le Beauxme d'aucaux qui est  
un onguent, Le Beauxme tranquille, qui est une  
Oo composée et Le Beauxme verd de melon ou  
demadame semelle, que le peuple met en  
voque plutôt que La medecine, on abandonne  
un peu trop Les topiques on en reçoit d'ob-  
scurs effets lorsqu'on Les place a propos.

La plus part des Beauxmes reels ont  
pour base Les Oo et Les Huilles ess-  
sentes et La force Leurs donne La fessistance  
Les Beauxmes simplement aromatiques de-

387  
preparent avec la ☿ et une .ss. esprit.  
ou bien avec .ss. de muscade & suodore q.  
charge de tels aromats quoy veut cette .ss.  
demuscade est tirée par l'expression elle  
se fige et a la consistance de beurre mais  
elle sentoit une .ss. essentielle très odoriféran  
te et cy luy enlevant par le moyen de  
L.V., cy verse en suite de Eau rose et ce  
sera le Baume de rose, de .ss. essentielle  
de la lavande & ils estoient bien en usage  
autre fois et nous avons encore quelques uns  
deux par fumeurs qui cy debitoient.

Balsamum viride melensium 185.

vulgo de m.<sup>de</sup> Guillet leodice. page

Remarques.

114.

Baume

verd, de

Ce Baume est ayppent mol et on de metz ou de  
voit rebauché Levithiol. Blanc fume  
Inutile il n'y reste point suspendu il  
m.<sup>de</sup> Guillet

se precipitent avec une portion de l'apric  
 L'active de l'aloe car . $\frac{1}{2}$  ne s'agit que  
 a la partie resuscite et peut estre un peu  
 de phait et même tout Levend de gris ne  
 verte pas entièrement suspendu, on doit  
 faire fondre Les huilles de Lin, d'olive, de  
 Saurier et après ils mebler Levendes, L'aloe  
 a e i l'aveat Le  $\phi$  on ne doit mettre la  
 thebeatine qu'après toutes Les drogues  
 il est bon de laisser déposer Le baume  
 de Le tirer au clair et a l'air on y introduit  
 Les huilles essentielles.

Balsamum Commendatoria 1488.  
 Leodice . . . page 144.

Beaume  
 du Commenda-  
 1488.  
 Cette preparation ne doit estre uillein  
 a un nombre des beaumes cest une R, Les  
 en fait L'excipient et . $\frac{1}{2}$  essentiel, celuy  
 deux beaumes, Le balsamum nervinum

et la Beaume hypnotique s'est vu. Bien 389  
doses, etant de la veritable substance de non  
Beaumes.

---

## Des Onguents ==, Liniments, & Cataplasmes. ==

Le mot onguent vient du mot latin  
ungere qui signifie oindre ils ne diffèrent  
deux, Beaumes proprement dits que en ce  
qu'il est d'une substance plus saine, la  
base, Les Principaux, Les auxiliaires, sont  
les mêmes, ils sont composés de  $\frac{2}{3}$  de  
graisse, de  $\frac{1}{3}$  de poudre &c. Le plomb  
et l'or de gris entre dans quelques uns

liniment linimentum ou l'un vient  
de linere qui signifie oindre doucement  
ou l'emploi ordinairement pour adoucir  
à mordre, la substance, tient le milieu

390 cendre noir  $\odot$  et Les ougneux il est composé  
de même substance on donnoit autre fois ce  
nom de cerat aux seuls préparatifs ou il  
entroit de Le  $\phi$  qui leur donne de la consis-  
tance mais présentement on observe plus  
ces regles; on fait des onguents des ougneux  
et quelques plus liquides et on donne le  
nom a des compositions ou il n'entre par  
de  $\phi$ .

Et ensuite il y a encore une différence entre  
ces trois préparations que nous ne sçavons  
marquer pas, on prépare Les Liniments  
Cevats et ougneux en bien des façons on  
en fait de mollifiants de discutifs, de matu-  
ratifs, de scarotiques, et on trouve dans  
Les anciennes pharmacopées de purga-  
tifs et de menagogues.

Et dans ces 3. préparations il n'entre  
pas des parties actives, elles ont toutes



391  
La même vertu qu'elle reçoivent de l'oe qui  
y entre, trois nos Supplaire naissent qu'en  
masticant la peau et en touchant les  
pores de la transpiration, qu'ils suppriment  
de sortir ou qu'ils reçoivent pour être por-  
tés par les vaisseaux absorbans et re-  
portés dans l'apathie affectée; ils peuvent  
en même temps donner quelques parties  
d'elles et être chargés de substances qui con-  
tiennent des sels et subtils. V. g. Le ♀  
première femme ou Levant par la saliva-  
tion, Les Cautharides exportes du sel de  
urine et la Theriacale. Leur donner une  
odeur de violette. Souvent et l'emplâtre  
étant toujours chauffée par le contact  
immédiat du soleil, leurs parties sont  
toujours en action.

On doit garder l'ordre que nous avons

39<sup>e</sup> avons donné des formules en general  
pour prescrire ces sortes de médicaments on  
met à l'ord<sup>e</sup> à la suite en suite. Les substances  
qu'on y doit fondre, et Les ptes volatiles  
sur la fin. Si y a qqes substances à  
cuire avec à l'ord<sup>e</sup> jusqu'à ce quelle soit par-  
faitement desfontée en suite on introduit  
la - φ - l'apoc<sup>re</sup>, la résine, la thebaïti-  
ne les gres résiner et les voudre vegetal  
doivent y estre introduits sur la fin, on doit  
toujours garder cet ordre, et former la  
formule par le mode.

Unguentum Rosatum 191.

Leodice - - - page . 150.

Unguent

Rosat.

O Roncez quer.

Le sain doit estre ainsi traité p.  
estre forme et pouvoir se garder on prend  
l'amentum du porc on le fait macerer

5. ou 6 jours dans l'N froide quoy soit 393  
Changer une ou deux fois, on Supporte par  
Le lavage tout Le sang et La lymphes con  
tenues dans Les vaisseaux qui parcourent  
Les membranes quoy de on fait ensuite fon  
dre Les roses avec Le saindoux pp on Les  
Faisse macerer ayant eue de couvrir La  
superficie du pot de saindoux seul en  
faisant suivre ceux des pties volatilles. on  
vout, mais on ne peut faire autrement il  
ne reste qu'une dans La graisse que l'oo  
chente des roses qui sont comme nous l'av  
dit dans notre jour de finie une oo  
sigees et saquees est saturee propre à adou  
cir en luy comme même une propriété  
résolutive il est fort simple.

Mais allons passer a un plus simple  
qui est très bon c'est Longueur copuleum.

Unguentum populeum aliud  
unguentum hemorrhoidale page  
O Remarques. Leodica. 157.

onguent  
 populum  
 autrem

onguent Les Bourgeons de populier u us pour  
 pour les uiscat une  $\frac{1}{2}$  essentiel qui a l'odeur du  
 hemorrh. Jeanne du perm et on peu trier par la  
 une odeur très suave l'agrisse charge seu-  
 lement de  $\frac{1}{2}$  du populeum est d'une sou-  
 leur verte d'une forte odeur nous faisons  
 cuir les Bourgeons avec l'agrisse, quand  
 gardons depuis le printemps nous en faisons  
 l'expression et nous mettons les autres  
 plantes cuire dans la colature, l'onguent  
 est un verd un peu jaunâtre il est calmant  
 et très bon pour la Brulure et pour les  
 hemorrhoides il est très bon pour guerir  
 Les fuisse des femmes brulées par leurs  
 chaffeurs et pour s'être trop approché

du sein. Le ferat de & Jaune ont ausy les 395  
bon pour guerir Les suiffe rissolées et cou-  
vrent parfaitement pour Les supurations sin-  
glieres du sein on Le fait ordinairement germe  
comme celui des anciens.

Le propuleum est un onguent très ancien  
très durable au bout de 10. ans quand il  
a esté bien fait il est toujours aromatique  
mais nous en avons d'autres qui le font renou-  
veller plus souvent.

Il y a des gens qui se emble de la phar-  
macie et qui pour avoir un onguent propu-  
leum bien verd y mettent du verdor, au lieu  
de ve saluant il est un fort irritant et se  
proprieité change entièrement.

Unguentum Basilicum 496.

Ecodice . . . page . 155.

onguent  
basilie

Remarques.

Il n'y a pas un tiers de la proportion

396 qui soit c'élide dans & 30 c'est une substance  
comme nous l'avons dit dans notre source de  
l'huile tirée des branches de sapin que l'on  
brule par un bout, c'est une 30. Supercu-  
malique qui soutient en charbon, et on l'aiste  
longueant tranquille, la résine et la 30.  
entièrement et la poire c'oprecipite par la  
plus grande partie, et on remue comme il  
est dit cy dessus - on mesle à la verité cette  
poire à longueant mais elle y est en petites  
grumeaux charbonneux que jecrois plutôt  
nuisibles qu'efficaces, ne pouvant servir  
à rien navale jecrois qu'il est mieux de  
laisser precipiter ce qui ne peut se soutenir  
et qui tombe au fond de la bassine ou il adhère  
en forme de charbon, ainsi la résine la  
30 est une partie de la poire forment  
notre onguent.



397  
Unguentum suum vulgo h<sup>ab</sup>.

Delamare Leodice... page 156. onguent  
de la  
mare.

Remarques.

Comme on demande cet onguent noir, on  
mêle Le tout ensemble il est curatif et  
mondificatif et il y euhroit des substances  
vegetal il faudroit faire au paravant  
La suite de la Litage jusqu'à ce quelle soit  
bien espointe dans Le et quelle forme seut  
sa consistance, et si on vouloit que l'onguen  
fut blanc on y meleroit de L<sup>ve</sup> avec la Lita  
ge et a<sup>o</sup> pour empêcher quil n'y ait ad  
herence et si on Le venoit on met c'implent  
et la Litage et a<sup>o</sup>, nous parlerons plus  
amplement de la suite de la Litage dans  
Les Implants.

# Unguentum album rhasie

onguent

blanc

raisin

Rence albe minatiu

sectæ . . . . 3ij.

oo rofati . . . 3i. 3.

aiquintur simul in vase  
figulino vitrato tunc adde  
plumbi albi pp et luti 3ij  
agitaudo pistillo ligneo  
per dum frispom et in  
unguentum redigetur.

Sapfuræ admiscebitur  
utendi laupore si prescri  
batur.

Cet onguent est desficatif.

Ceratum refrigerans 127.

galleni . . . . . page 148.

O Ceruarques.

Le ferat de galien a une consistence  
plus molle que nos onguents en le

Levat de  
galien  
refrigent

remuant sur une assiette si c'est tend.

399.

℞. 3. de fere donnera ℞. 1. d'oe La fere  
lance donnera mol, L'ameur quantite de  
reine ne s'a come, pas il en fait un peu  
plus mais on ne peut determiner au juste  
selon leur moleure ou siccite' s'il y entroit  
du beurre, du suif, et autres grâces. Pour les  
onguents il faudroit moins de fere plus  
egale de suif et de - q - font au juste con  
sistence d'onguent.

Pour servir le fere segette bien blanc  
et bien propre nous le garderons sous la  
Le medecin peut prescrire sur le Champ  
des onguents, ferats, et L'umeur qu'il s'en  
ne ont d'autre d'autres onguents offici-  
naux, ou il ait autre d'autres substances  
pour des Les regles de fere s'isive  
et de fere et nous allons en donner  
quelques L'aptes pour servir de medecin.

400.

Liniment  
ou onguent  
pour les  
ulceres  
venereux

*Linimentum vel unguentum  
sypticum e ydenham ad ulcera  
venerea.*

*Rx* unguenti basilici ℥ ʒ  
nicotiana - - - ʒ ʒ  
℥ ʒ *proli rubri.* ʒ ʒ.  
*in f. lictus applicetur  
cum succo raris vulgo  
plumaceus.*

Liniment  
Mollient.

*Linimentum Mollient  
in partia fissili.*

*Rx.* olei amigd. dulc.  
Lilior alb. } @ ʒ ʒ.  
auri - - - }  
apungiae galli. } @ ʒ ʒ  
*in f. lictus.*

Liniment

*Linimentum antipadagricum.*

*Rx.* caponis reust. ʒ ʒ.  
caphura in a. q. v.  
colat. - - - ʒ ʒ.

miscantur simul tunc  
adde. spirit. volatil.  
calamonicæ. - 344. 10  
et lixi limentum

et sur un mur  
à l'ouest de l'église il y a une  
petite porte.

*Linimentum Stomachicum.*

*IX. ° nuncum ingehat.*

Expres. . . 77

*Sperul. incuthae.*

carvi  
absinthii } @ 2.

Cariophyllor. . . 9<sup>th</sup> viij.

m. f. Limentum quo ungat  
tuo scorbuto cordis.

Linnæus  
Stomachi.

*Simmentum nervinum.*

IX a. ungice por. 3. iiij.

*Sigue lento siquercat tum*

remove ab. Ique et adde

Balsami peruv. - 33

ambur. gr.ij. pulv. gr. viij

Liniment  
pour les  
neufs.

402 <sup>o</sup> effect. Caryophylli  
 Cinnamon } ʒ. iij

Donec refinerint aqua et  
 erit citra. Ex quo paraffec-  
 lala in unguatur.

## Vnguentum ophtalmicum.

unguent  
 ophtal-  
 mic.

R. luti pp . . . . ʒ. ʒ  
 camphor . . . . ʒ. ʒ  
 e acchar e alurn. } ʒ. ʒ  
 viridi ceru . . . gr. Lx  
 butyri recent . . . ʒ. x

in f. vnguentum

Statim fonticuli des fleurs de zine occu-  
 larend desinative.

## Vnguentum ad dysuriam.

unguent  
 pour la  
 dysurie

N. dysuria est difficultas  
 mingendi cum mingendi visu  
 et pressione iuncta.

Ischuria est urinae post  
 aliquot dies e pressio ita ut  
 ne quidem e stimulus ad eam





404. *Esprum. celti uogrencidi* 3.ij.  
*o. o. amigd. dule.* . . . 3.ij.

▽ *rosarum*  
*naphæ* } @ 3.ij. 11

*liquefiant omnia in vasi*  
*fictili vitrato MB refrige*  
*ralia agita et cōpera aquam*  
*tuij adde. magist. bismuth. 3.ij.*  
*et erit pomatum ad usum.*

---

*Pomade Pomatum ad Scissuras*  
*Labium*

---

*R. apungia porci cōpius*

*Lota* . . . . . 3.ij.

*medulla bovis* . . . 3.ij.

*radic. iridis florentia*  
*salami aromatici* } @ 3.ij.

*Caryophyllor.* . . . 3.ij.

*Pomata cerasiuscula*

*lota nodulosa melusa Lento*

*igne coquantur cuius apungia*

*et medulla addendo aqua*

*naphæ* . . . . . 3.ij.

*Post Levem Bulitione*

*in cola per Lentum bajice*

*finito refrigerare et aquam*

Separatum addere & alba  
 Setae - - - - - 31.  
 Zad. anchusae ut coloreat  
 Unguentum - - - - - 9. s.  
 liquerent simul NB agdan  
 do donec pomatum rubrum  
 colorem acquisierit.

## Unguentum Emolliens

Rx unguent de alth. }  
 apungia porci } @ 3. 3.  
 o. c. Lumbicor. }  
 Lilior alb. } @ 3. 4.  
 ororum - - - 3. 1.  
 m. f. unguentum

onguent  
 emollient

## Des Cataplasmes

C'est un Specie de lecture topique  
 qui approche de la fomentice de  
 l'onguent duquel il differe en ce qu'il y  
 entre moins d'oe et quelque fois point  
 du tout.

406. La Baze, la plus commune, de ce medicament Interieur sont des vulgaires des plantes vaporees au tamis, celle de fape en sert meme quelque fois. Le Lait, Levin Les  $\phi\phi$  e'crivent de cyprien.

Les faimes nos huilles souppees Les Beannes Les ougers. Les gommees Les poudres y entrent comme auxiliaires ou stimulant comme cy sege est tantot pour ramener tantot pour salmer pour fortifier. Les parties pour resoudre ou pour faciliter la supuration.

Le Cataplasme, ne se gardent point dans Les Boutique ils ont des preparations magistrales et en doit en Les prescrivants suivre Les regles que nous avons indiquees pour toutes Les autres preparations. Je vous dire commencer dans La formule par La baze ensuite Les uaines qui doivent coullir.

et si on ordonne des feuilles, Les poudres. 407.  
Les onguents, Les baumes Les <sup>es</sup> Le si  
on fait d'autres des préparations Chimiques  
on Les prescrit a la fin, et on y fait  
entrer que des plantes et sèches on Les pre-  
voit Jusqua. moelleuse Les salaplarne  
Les 4. savines, dans le vin, dans le lait  
ou autres L'expient on en fait un breuvage  
depuis l'entree, et apres la guérison requie  
se on y joint telles ou telles choses selon  
Les vices qu'on a on Leur donne plus ou moins  
de consistance, ordinairement celle de l'ecthai-  
ze, et on Les applique ou immediately  
a la peau ou entre deux linge fins  
ceux qui ont le lait pour L'expient for-  
ment une petite pellicule, lorsqu'on Les  
applique immediately ils deviennent  
Emplastiques, et si on veut qu'ils ne Le  
soient pas on doit Les mettre entre deux

308. Linges et Les renoueller souvent.

Cataplasma Emollient.  
et resoluens.

cataplas.

Emollient  
et  
Resolutif

R. fol. malva  
bimulva  
violarum } @ m. f.  
acanthi }

Coq in aq coit q. s. ad  
cocturam plantarum seu ad  
consistenciam pulpa cribro  
traxice et adde.

flor. chamæmel. pulv.  
melilot. . . } @ 3<sup>ij</sup>  
verbasum. . . }

olei Lilior alb. . . 3<sup>i</sup>

m. f. s. a. fiet Cataplas -  
parti dolenti applicandum.

2. Contra que

On doit toujours passer Les pulpes  
par le tamis Le Cataplasme est plus uni  
et mieux fait il ne s'y trouuera pas des  
nerveux ou soles ou ligen des plantes



et feuille qui se despocheent l'ientot &c. 400  
(s'empresment & s'ouvrent à la partie doulou  
reuse) ce qu'on a l'intention de voir.

Les poudres de saumouille de melilot  
de Bouillon blanc doivent estre des espe  
ces de bagées ou poudres grossieres effi  
ces ne prend par ces fleurs de spechez orre  
ant et c'est oy elle ne sont pas gardées avec  
c'est on ne peut beaucoup sentir & si leur  
vertue resolutive &c. oy Les prend chez les  
herboristes.

Ce Cataplasme n'a seulement qu'un effet  
resolutif. Je veux dire Smollient.

Cataplasma Smollient.  
et doloze temperans.

R. mica pain albi. ℥iij.  
℥oq. in lactis vaccini q.s.  
ad consistentiam fere Cata  
plasmatis fere luy adde  
vitellor ovorum ℥i. vj.

Cataplam  
Smollient  
et  
temperans.

410 croci orient. pulv. ℥. i.  
 o<sup>o</sup> Lilior alb. . . ℥. ℥.  
 ubi dolor sit acutissimus  
 o<sup>o</sup> vel balfami baugui.  
 . . . . . ℥. ii. . . . .  
 m. f. Cataplasma. S. a.

## Remarques

Le Cataplasme est (beu) mais efficace  
 on met Les jaunes d'œuf, Le safran et l'o<sup>o</sup>  
 baugui est a demy suitt et pour Les ℥. vi.  
 demie de pain il faut une chopine de lait.

## Kind Mollien.

antre

Mollien. R rad. althœæ  
 Lilior alb. } ℥. ℥.  
 fol. parietaria }  
 malthea } @ m. f.  
 malva }  
 Coq in Lactis vaccini q. s.  
 ad consistentiā requisitā  
 per fibrum traxice et adde  
 o<sup>o</sup> Camœmil  
 Lilior alb. } @ . . . ℥. ℥.

## Remarques.

Les Bulbes de l'ail blanc sont emollien  
 te et maturatives elle contiennent un es  
 volatif d'une nature d'inégaliere elle ont  
 par grande odeur et on pourroit faire de celle  
 feuilles &c. & ces fleurs naturelles mais on les  
 petaler ont de l'odeur et non les bulbes on  
 très peu comme les l'ail rouge ou l'ail  
 petaler et on ont peu et les bulbes très  
 fortes comme à l'ouïe d'empereur et en  
 sur une &c. ou les petaler les bulbes et  
 toutes à la plante on ont une très forte odeur  
 d'ail et de porcain.

On ne doit point mettre les l'ail de  
 feuilles de mauve et d'althéa si on ne les  
 passe par un tamis et quand même elles  
 sont suaves.

Quand il y entre de l'ail &c. à la fin d'une

cataplasmes) est doit à lui donner une  
consistance un peu plus ferme que d'ordi-  
naire parceque ces os que l'on y met après  
Les ramolissent plus ou moins selon la quan-  
tité.

Cataplasma  
maturatif

## Cataplasma maturans.

R. rad. lilior alb. ʒ. vi.  
Liq. in aq. car. q. s. ad  
mollitiem tuij adde fol.  
acetosæ . . . . m. xv.  
Liquant simul ad consis-  
tentiam, cataplasmati tuij  
adde unguent. basilicum ʒ. ʒ.  
in Cataplasma.

### Remarques.

Longuent Basilicum est très mondifica-  
tif on y en met plus ou moins selon Les  
vies que l'on a laide de l'oseil et de l'ode  
celle fauille est analogue a celuy d'atarbe  
et est aussy très mondificatif.

# Cataplasma resolvens e Schirroz

413

R. farinæ seringreæ  
hordei } @ ʒ ij.  
lini }.

Coq cum Lepivii furemij s. q.

ad. Consistentiam Cataplasma.

tunc adde flor. melilot. }  
camomil. pulv. } @ ʒ iij.

o<sup>o</sup> aucti per infusionem ʒ. ij.

et hinc Cataplasma tumori

applicandum.

Cataplasma  
resolutif  
pouu. Les  
Schirroz.

# Cataplasma Emmenagogueum.

R. herbarum malva  
althææ }  
parietaria } @ m. ij.  
arthusiæ }

2 ad. althææ ʒ. . . ʒ i v

sem. lini . ʒ. . . ʒ i . ʒ

coq in aq. for. . . s. q.

ad. Consistentiam Cataplasmaticis

per Subring. traxice et adde

flor. melilot. }  
malvæ carisæ pulv. } @ ʒ i.

Cataplasma  
Emmena  
gogue.

114. force refrigerati adde  
 30 esprit. anethi  
 cabina } 31  
 in et a et flet cataplasma  
 cui addi potest si libet  
 croci orient. 33.1

## Des Emplastres.

Les sortes de médicaments Extérieurs  
 ne diffèrent des onguents, et Liniments que  
 par leurs Consistances, comme ils sont appe-  
 més Emplastres du mot grec ΕΜΠΛΑΣΤΕΙΝ  
 qui signifie former en masse en une et  
 couvrir, cest là Composition la plus solide  
 des médicaments Extérieurs il a été inven-  
 té assés qu'on le mettoit fortement à la peau. Les  
 sels volatiles ne s'échappent pas et que les  
 remèdes dont il est composé, passent après  
 de leur pour produire leur effet, La  
 médecine a eu aussi sa voie de les rendre



duable, Les substances qui Les empoisonnent 415.  
e ont Les mêmes que celles qui entrent dans  
Les onguents V. q. La ~~o~~ La resine, la  
poix, & les gommes résines Les <sup>o</sup> Les  
grasses - La diluée et Les autres prépara-  
tions de plomb. Leur décoment La suite con-  
tient on Les fait avec Les <sup>o</sup>, il y a  
deux façons d'unir & d'unir La résine  
à la diluée à l'huile, il faut mettre L'V  
à l'huile et remuer avec une spatule de bois jusqu'à  
ce que La suite soit faite. Lorsqu'il paroit  
qu'il n'y a guère d'V et que La diluée n'est  
pas dissoute dans L'V on remet de La  
nouvelle, mais il faut prendre garde que la  
matière est presque acide en y doit point  
mettre deau quelle ne soit d'un refroidie  
autrement L'V e souffrir une grande  
dépension et trouvant La matière trop  
épaisse pour La pénétrer La ferait.

416 & bouter & étouper les dits de la Basine avec  
 un grand frouffement, on ne risque pas  
 et succèdent et on a son deventelle de  
 leur oy leur de L. V avant que l'humidité  
 de la Basine soit dissipée par ce moyen  
 on a un Supplément blanc, & à l'étage n'est  
 pas facile au degré de L. V bouillante  
 et elle ne se conduit pas au lieu que si on ne  
 mettoit point d'V & L. bouillante reçoivent  
 la Létarge et le plomb uni a L. fait un  
 Supplément, v.g. pour faire d'emplâtre dia-  
 chilon nous faisons la Létarge dans L. & L.  
 d'abord on cherche au fond de la Basine  
 avec la spatule, et si on ne rapporte point  
 de Létarge c'est déjà un signe de la suite  
 mais il ne suffit pas il faut pour s'assu-  
 rer de la parfaite union mettre dans un  
 petit vaisseau rempli d'V froide un  
 petit morceau du mélange il se voit et s'écou-  
 le bientôt et on voit c'est là la fin de la

manière  
 de faire  
 la Létarge

manière  
 de reconnaître  
 si la Létarge  
 est faite.

Supplastique, mais à la marque de la spirite 117.  
est à longuë remuant avec la spirite de  
bois il est de la bafine. des bulles d'air  
ce il sort de la bafine. des bulles d'air  
portés dans l'air pour on a l'averitacé  
l'existence et le Prachilun simple; il cale  
vent sacré sans gomme on l'ectre de desm  
re p'u on l'ecrine bien pour faire vaporiser  
l'ecrine de l'humidité c'il y en a, car c'il y en  
restoit il ne seroit pas bien Supplastique on  
y met l'essence. La therobutine. A quand il  
est ademy refroidi on y introduit l'essence  
pulvérisée. Le cagapennu, ne peut se  
reduire en poudre mais on le dissout par  
l'ecrine ou plutôt on le met fondre  
dans la therobutine; on pourroit luy substi  
tuer une dose plus forte de autres gomme  
resines qui y eulent a cause de la difficulté  
à estre pulvérisée et ne seroit pas parfait.  
Nous avons des Supplastes faits avec le

même. Les que nous avons fait de  
populeux v. g. L'emplatre de figuier  
melilot composés de betoine &c. en ay fait  
pour cet Effect pour différents usages. Il y  
en a de molles de Desprivatifs comme  
celuy de sercise de minium il y en a d'asthu-  
gentes et de repercussifs comme celuy de  
betoine d'autre. Il s'en servent avec succès  
Les tumeurs comme L'emplatre de vigo, ci-  
sso-  
tanum, &c.

Il faut en uedant point faire Les Empt-  
tres durs on doit Les ramollir avant de  
s'en servir en Les malaxant avec quel-  
ques  $\frac{\circ}{\circ}$  appropriés.

Emplastrum Epipasticum 428.

Scodice page 165.

Remarquer.

si on a eu de la vesque poix et q'on  
recoit Les poudres dans du basilicum v. g.

Emplatre  
Epipastiq.

§ 117. et de la Theriacale, on en a un 119  
onguent de l'incense facille, le même du  
fode est très bon, nous mettons aussi  
bien que le Sphorbe, Les sautharides en  
prendre séparément et le verte si seuble  
emplâtre pour avoir été le plus appli-  
qué pour une inflammation à la partie,  
il faudroit l'uniere avec de l'huile rosat p.  
Les maladies de tele on applique l'empla-  
tre à l'occiput, pour celles des yeux à la <sup>applicat.</sup>  
naque il est fait quel soit de la largeur <sup>de l'emplat.</sup>  
du nez, pour d'autres maladies d'humour <sup>vesicatione</sup>  
on les applique souvent aux lombes, mē-  
me quelques fois en froid, il qu'on peut  
les expressions des regles aux jeunes filles  
souvent on veut animer celle. Impastique ce  
qui est facile on y ajoute de la poudre de  
tharides, Les langes ou peaux qu'on y em-  
ploie en doivent être peu chargées on doit  
le même l'emplâtre très mince.

420.

Implastv.  
pouc Lo  
denti

Implastrum super tempora  
pro oculorum doloribus.

R. resin. martischeu  
thuria. } part. æq.  
mirra }  
m. f. Implastrum s. a.

Implastve  
nou ou  
de cruse.

Implastrum nigrum seu  
Deferusa usta.

R. frusce pulv } @ lbj.  
oo olivorum }  
Sog simul igni forti addendo.  
pervices paulatim aceti dunt  
Implas. consistentiā et  
nigricantem colorem acquisi-  
erit tunc adde q. alba. ℥iv.  
Hecit Implastrum siccum.

Implastrum Diapalme

Implastve  
de  
Diapalme.

R. Hargiri tenuissime  
biti. }  
oo olivarium - } @ lbj.  
apungior subit biti - }  
Lppung. } e



foir aq. . . . .

bulliant simul spatula  
 liqua asidue materiam  
 morendo sub fumo adde

⓪ vini alb. in aq. solut. 3iv.

Loque ad Emplastri consistentiam

Cet Emplâtre est agglutinatif et Emprescrista  
 d'expiration, il est parfait quand le mélange  
 qui est un plomb calciné est Emprescrist de ces  
 Emprescristes du sucre bien mêlé avec l'œuf.  
 rarement Le medecin prescrit Les feuilles de  
 de large, L'emplâtre est toujours officinal  
 il peut ordonner ces sembleraient de différents  
 Emplâtre il peut y faire ajouter quelques  
 substances en faire un Levat Les faire ra-  
 mollir et prescrire un tel qu'atténuer qu'on  
 fait par L'usage d'une toile qu'on trempe  
 dans Le L'aschisme ou dans Le Diapalme  
 ou tout autre onguent Lorsqu'il est Sacre  
 chaud ces toiles remplies de Diapalme

422 remplissent amerveilles. Le service quoy se  
propose par l'usage de la peau divine la  
toille surie. telle autre gouverneroit la  
même chose.

voicy quelques formules deemplatives que  
le medecin peut prescrire sur Le Champ.

Emplastro Emollient  
et discutient.

*R. Impl. dimilitato*  
*demucaginibus* } 3.  
*malaya* *fung. capillus* in 5.  
*colat.* . . . . 3.1  
*Extende* *Supercutem* *et* *detrahe*  
*ad usum.*

*Emplastrum resoluens  
et discutiens in morbo venerico.*

dans les *R* empl. diachi. gumm.  
 maladies diabatoni  
 venerique demuragilibus } @ 7-11  
 devigo 4<sup>o</sup> &  
 L'unguent. de althaea & a

malaxa ad mollitiem debi  
tam et datus usui

423

Emplastrum Emolliens  
et discutiens.

Emplat.  
Emol.

Rx. Empl. de Cicuta }  
diach. gumme } 31

℞ galban. mollis 3.7

malaxa omnia cum 00

hipovic. q. fove ad

mollitiem curati et datus

usui.

Emplastrum ad strumend.

Emplat.  
pour les  
Scroü.

Rx. Empl. de virgo 40 ℞ }  
demucaginibus }  
℞ ammoniaci } 31  
myrror }  
galbani }

malaxa simul et a cum

00 Chamœmil. ad molliti.

debitam et erit Emplastr.

Subtracto Implast  
 deigo. est Implast  
 Immunagogum.

## Des Medicaments

### Leveicurs

Les Medicaments Leveicurs  
 prennent differents noms du lieu  
 ou on les applique. —

### Leussons, Epithemes, —

On appelle Leussons, Epithemes,  
 ceux qu'on applique à la region du  
 coeur et de l'estomac. —

### Epicarpes. —

On appelle Epicarpes ceux qui  
 s'appliquent à un Leipoquet. —

### Pesaires.

On appelle pesaires ceux qu'on

Introduit dans le vagin pour Les affect 425.  
tions de la matrice.

## Suppositoires.

Suppositoires sont qu'on fait entrer  
dans l'anus, dans l'intestin rectum en  
forme de petits balons qu'on fait par  
comme le doigt, ils sont de savon, <sup>manière</sup> seul  
ou de quelque composition, mais non plus <sup>de la</sup> faire  
que les autres il n'est plus d'usage si  
non parmi Les nourrices qui savent In-  
troduire un petit morceau de savon dans  
l'anus de Leur nourrisson, a qui très sou-  
vent il fait bien. =====

Ce seroit perdre Letemps que de s'eten-  
dre sur chacun de nos medecaments  
qui ne different que par le nom de ceux

426 que nous avons parlé, et dont on ne fait  
guere, a present du sage).

~~Nous~~ nous avons donné des exemples de  
toutes les preparations pharmaceuti-  
ques qui sont du sage).

Nous avons fait voir les deffauts  
quelques uns et nous avons donné la  
maniere de les rectifier. ===

## === Conclusion ===

C'est l'analyse qui nous a servi de  
guide, c'est la chimie de laquelle  
nous avons tiré nos principes et per-  
former ne doit s'attendre a réussir sans  
la pharmacie. Il na fait preceder la  
connoissance de l'histoire naturelle en  
tout au moins de l'anatomie & Medicale.



et si ne s'est mis au fait de l'analyse 427  
par une étude & sérieuse de la chimie

---

fin de La Pharmacie de  
Rouelle



Dulcia non meruit, qui non gustavit amara.  
On ne mérite rien de doux quand on ne  
goute point ce qui est amer.

---









# Compositions Galéniques, & Chimiques

Extrait du code des médicaments  
des Médecins de Paris.

Pour servir à Ranplan les recettes  
& les Remarques Raportées dans  
la Pharmacie de Rouelle.

## Des Decoctions

Decoctum  
Emolliens, page 66

R. foliorum betae  
malvae  
althaeae

Mercurialis

violarum

Senecionis

parietariæ

℞ his plantis her-  
vel quatuor magis  
obvia Nige cujus  
que. unciam unam  
coque in

aque foenum  
sufficienti quantita-  
pro uno Cythere.

Decoctum

Pectorale pag. 71.

℞. Orizæ mundatæ  
et Lotæ. uncia undan  
coque ad orizæ cre-



paturam in aquae  
Communis sufficienti  
quantitate ad . . .  
Libras octo

Decoctum fervens  
remove ab igne. in-  
fundit illico per hora  
quadrantem

Glycyrrhizae radice et  
contusa

Radice althaeae ana  
Semi unciam  
foliorum capillorum  
veneris canadensis  
dragmas duas

florum papaveris  
theaeae, dragmam

unam. - - - - -

Florum Tussilaginis  
drachmae duae.

Decoctum  
Sudorificum

pag. 73

*R.* Ligni c. auti in  
scobem redacti,  
unciam unam et sem  
Radicum e. chinæ  
per taleolas incise  
e. salp. parillæ  
minutim e. ectæ  
... ana uncias duas  
macera calidæ in  
vaso terreo vitrato  
per viginti quatuor

in aqua communis

..... Libris octo

dein coque ad Libras

sex.

Sub finem adde

Rasura ligni sas

safras drasm. tres

Glycyrrhisæ rasæ

et contusæ. Semi

niciam. cola.

---

Decoctum

febrifugum

pag. 74.

---

R. Corticis peruviani  
crassiusculi

libri . . . unciam unam

visci depurati . .

ceni drachmam.  
 Salis absinthii . . .  
 scrupulum unum  
 Bulliant in aquæ  
 communis libris tribus  
 ad tertie partis con-  
 sumptionem. decoc-  
 tum adhuc fervidum  
 cola.

## Decoctum

hordei page. 92.

℞. hordei integri,  
 Leviter Luteo duriore  
 confecti et loti . . .  
 uncias duas  
 coque ad hordei crepa-  
 turam in aquæ communis

*sufficienti quantitate ad . . . Libras octo*

*deconta.*

---

*Des Miel  
et des Syrops.*

---

*Mel  
incurziale*

*pag. 125.*

*℞. Succincurzialia  
mellin optima . . . ana  
Libras quatuor  
miscce, quoque, de p  
ma, et in Syrupi con  
sistentiam redige.*

e Syrupus  
de Limonibus

page 129

R. succi Limonum  
recentium expressi  
et arte defaecati, quan-  
tum volueris.

Sacchari albisimi  
duplum.

In vase terreo vel  
vitreo fiat balneo  
maris Syrupus.

e Syrupus  
capil. veneris

page 133.

R. pillor. veneris



Canadensium uncias  
duas.

In aqua dulci per duas  
in aqua bullientia

libris sex. colatura

clarificetur cum sac-

chari a libris sex.

coque ad Electuarii

consistentiam. adde

urum Infusionem

vasse clauso balneo

maris paratam ex

Sappillorum veneris

semis unciam

Aqua bullientia.

unciarum quatuordecim

ut fiat Sympna,  
 aqua. Naphæ, si lubet  
 aromatizandus.

Syrupus  
de moria pag. 440

R. e Bororum matu-  
 riori proximorum  
 sacchari albisimi  
 ana Libras sex.

Coque saccharum  
 in consistentiam elec-  
 tuarii solidi. tum  
 adde mora Integra  
 post Levem ebulliti-  
 nem ponantur omnia  
 Super Seta ceum.

Medicamentarium 442

in vas subjectum

Stillabit Sympus.

---

Syrupus

de papavere

albo pag. 143.

---

**R.** Caput papaver  
albi maturorum sic  
catorum, abjectis se  
minibus . . . Libram  
unam . aqua frigida  
periculum abluere, con  
cinde minutim, dein  
coque ad mollitiem  
in aqua purissima  
Libris duodecim. cola

prelo exprime, decola-  
tum clarifica cum  
sacchari... Libris  
quatuor...

coque ad Syrupi  
Consistentiam.

## Syrupus de nymphaea

pag. 148.

**Rx.** ~~Florum nymphaeae~~  
a Boe inundatorum  
id est rejecta virgulae  
et herbaceae parsque  
partes, a baliquot  
vicibus marcescentium

... Libras duas  
Infunde per duodecim  
horas in aqua coen-  
serventia circiter,  
libras quinque cola-  
tura Leviter expresse  
clarificetur cum  
Sacchari tantundem  
coque in Syrupum.

---

e Syrupus  
de Karabe, pag. 148  
R. Succum purissi-  
mi Supraporphi-  
ritem.  
Levigati

opii thebaci pul-  
verati... ana Semi  
unciam.

in cutella ferri  
candidi imposita,  
moderatissimo igne  
simul Lutescant,  
masa spatula agi-  
tetur, sensim affun-  
dendo. olei coccini  
rectificanti... guttas  
aliquot. misce opti-  
me, et massam ab  
igne remove. tum.

**R** hujus massae  
pulveratæ. Drachmas



Duar; infunde in

Aquæ ferventis

Libram unam.

Bulliant Leviter.

Refrigeratum liquo-

rem cola per manu-

cam, et cum Saccha.

Libram unam.

fiat arte Syrupus

e Syrupus

De arthemisia

pag. 157.

Rx. e nuntiatum

floridarum arthe-

misia, uncia sex

Radicum Iridis

norbatis.

Radicum Helenii.

Rubiae

peoniae maris

viridis

Saniculi. ana

unciam unam . .

Herbarum pulegii

oregani

calaminthae

nepetae

melissophylli.

abina

simplici

hisopi

prasin

Chamaedryos,

c. Medicamentorum

147.

hyperici

Parthenii

betonicae

Rutae . . . . .

ocimi . . . . . ana

uncias tres .

seminum anisi

petroselinii

foeniculi

lauci .

nigellae, ana

drachmas tres

spicae nardi ℥ iij

Guaiacomi . .

unciam unam . . . .

contusa omnia ma

ceventur per lridu  
um in hydromelitia  
Libra octodecim

tum ex balneo ma  
ria distilla.

Liquoris uncias octo  
ex quibus et saccha  
rbori. Libram unam  
fiat cyprum.

Intererea Liquorem  
in alembico Superf  
titem cum forti ex  
pressionem cola tum  
et Clarificatum  
cum Sacchari libris  
quatuor.

coque in Syrupum  
cum priore adhuc ca-  
lente miscendum.

Syrupus  
de Chicorco

pag. 158.

**R.** Radicum chicorci

silvestris uncias qua-  
tuor

Caraxi . . .

graminis ana uncia  
unam et semis.

foliorum chicorci  
silvestris uncias sex

agrimoniae

hepaticae fontanae

Taraxaci . . ana  
unciar her . .

Foliorum fumarie  
Lupuli . . ana  
unciar her

Scolopendrii  
polytrici,  
adianti norbatis

Fusculoe ana  
unciar duas . . .

Caccarum e en fruc  
tuum halicacabicoq.  
in aquæ communis  
Libris viginti, ad  
Libras duodecim . in  
colatura dissolve



Sacchari optimi  
Libras sex.

clarifica et coque ad  
consistentiam mellis  
spissioris aliunde.

**Rx.** aquæ communis  
Libras octo.

in qua infunde vase  
clauso, balneo ma-  
ria, per viginti qua-  
tuor horas.

Alei electi minutim  
effracti uncias sex  
Catali citrini . . .  
Cinnamomi . . .

ana semi unciam  
 colatura fortiter ex  
 pressa addatur præ  
 dicto & syrupo, eique  
 exquisitè misceatur  
 et igne Lento perco-  
 quatur in Syrupum.

c Syrupus  
anti Scorbuti  
cum. page 163

IX. foliorum cochle-  
ariae, Beccabungæ  
nasturtii aquatici  
Radiciis Rhapani

Rusticani, ana quan-  
tum Salta.

ad Exhibendam Suc-  
ci . . . libras tres adde

Succi arantiarum  
amarum uncias viij.

Cinnamomi pulverat  
drachmam unam.

corticis exterioris

arantiorum amarorum

unciam unam . .

omnia in macerentur

in balneo vite obtura :

to per duodecim horas

induratis agitando

154. Codex.

donec succus depu-  
retur, et vinosum  
colorem acquisive-  
rit. filtra.

IX. hujus succi  
depurati . . .  
Sacchari albi . .  
ana Librar duas  
et semis, vel  
sufficientem quan-  
titem, fiat ym-  
pus balneo maris  
in vase clauso, cui  
refrigerato misce

*c* Medicamentorum 455

*c* spiritus cochleariae  
acuti . . . semi unciam  
*c*erra

---

*c* Symplicia  
altheae semina  
pag. 105

---

*Rx.* Radicum altheae  
unciam duas

Licium Ruborum  
unciam unam

Radicum graminis  
asparagi

Glycyrrhizae  
ana semi unciam

Styracis praeparatum

mundatarum

cinarum althææ

malvæ

helxinei

pimpinellæ

plantaginis

adiantum nigri.

ana unciam unam

seminum quatuor

frigidum majorum

et minorum

ana drachm. tres

coquantur ex

aquæ. . . Libris

duodecim ;



Medicamentorum 457

ad medias. colatu

rae adde.

Sacchari albi.

Libras quatuor.

Clarifica et coque  
in Syrupum.

---

# Des Poudren

Pulvis contra  
venen<sup>es</sup> pag. 205

R. corallinae  
porphyrus Levigatus  
Seminum contra  
absinthii vulgaris  
tanacetum  
portulacae  
mali citrei  
foliorum Scordii  
cum  
Alei Plecti.

ana quantum vis

fiat omnium pulvis

secundum artem.

---

---

# Des Conservea

---

Conservea  
violarum.

pag. 218

IX. Stemum viola  
rum recentium mu  
datorum,  
Sacchari albi pul  
verati, ana semi  
Libram.

Simul contunde in  
mortario marmoreo  
addendo Sacchari  
albi, in Silectuarii

Solidi consistentiam  
cocti, semi Libram.

fiet conferva, secun-  
dum artem.

## Conserva

Rosarum pa. 218.

Rx. Rosarum rubra-  
rum recentium, nun-  
dum omnino, expli-  
catarum, ex ungula-  
tarum, uncial qua-  
luor, e uiperis affunde  
aquæ ferventis ..  
Libram unam ..

et talem coletur hinc  
expressione liquor  
qui rejiciendus est.

tum flores madidos  
exprime fortiter  
postea contunde in

mortario marmoreo

pestillo liqueo, inter  
rum in liquore ex  
presso coquantur

Sacchari albi ad

Electarii solidi con

sistentiam uncia octo

lum accurate misce

rosas contusas. tra



jiciantur per se-  
taceum secundum  
artem.

---

Conserua  
cochlearice

pag. 219

*Rx* foliorum Cochlea-  
rice uncias duas  
Sacchari albisimi  
uncias sex.

in pulpeado mor-  
ce in mortario mar-  
moreo, donec conserua-  
toriam acquisive-  
rent.

---

---

# Des Trochisques

---

Trochisci  
de e Agarico

pag. 281.

*R.* agarici albif.  
ini et Levissimi per  
e Etaceum trajecti  
unciar duas ...

Zingiberis. .i. semi  
drachmam.

Zingiber maceve  
tur aqua summano  
ni hordeata et  
siant trochisci.

---

Trochisci  
alhandal

pag. 283.

Rx. carum colocyn  
thidos albae, a semi-  
nibus repurgatæ  
uncias quatuor.

Minutissime conci-  
tam misce cum mu-  
caginæ Gummi tra-  
gaulthi aqua Rosa-  
rum extractæ quan-  
tité sufficiente.  
viâ masâ excipian-  
da. probe excirca

tam in pulverem tenuissimum redige hunc pulveri demum adde novam mucaginem gummi tragacanthi fiat massa in pastillos redigenda et exsiccanda, tandem pastillos probe exsiccatos, et subtilissime pulveratos, per setaceum hancies, cum novam mucaginem formantur trochisci vite exsiccandi.

---

---

# Des Tablettes.

---

Tabellæ  
Emeticæ pag. 295.

---

R. tartari bibuli  
tenuissime pulverati  
e cum unciam  
Sacchari optimi .  
uncias quatuor .  
olei corticis citrei  
Stillatiti guttas  
quinque .  
mucilaginis gummi  
tragacanthi, suffi-  
cientem quantitatem  
 fiat tabellæ .

---

Tabellæ  
de Rhabarbano

pag. 296.

R. Ahei Electi.  
pulverati semi unc.  
c. acchari albisimi  
unciar. sex  
mucilagin. gummi  
tragacanthi cum  
aquâ Cinnamon  
parati, c. sufficien-  
tem quantitatē  
Sint Tabellæ secun-  
dum artem.



Plectuario

de Citro pag. 299

IX. corticia citrei  
conditi, Conserve  
florum violarum

Cuculose  
pulveris diatraca  
canthi frigidi, re-  
center parati. . .

camomili Plecti...

ana semi unciam

Eupethi drach-  
quingue.

Zingiberis semi  
drachmarum.

470 Codex

foliorum semina

drachmas sex

Rhei Electi drach

duas et semina

farfophyllorum

Santali fibum

ana scrupulorum

unum.

Sacchari optimi

in aqua rosarum

soluti, et ex parte

cocti uncias decem

Fit Electuarium

Solidum dividen

dum in tabellas

Massa alba  
et mollis  
Liquiritiae.

pag. 301.

IX. radices glycyrrhizae recentia decoctae et in taleolas sectae. unciarum quatuor.

Bulliant in aquae Communis, libris octo. ad medietatem in colatura dissolve Gummi Senegal

472. Codex.

albisimi, et electi  
Librae duae et semis  
Sacchari albisimi  
Librae duae et unc.  
quatuor.

fiat solatura, et  
humor superfluo  
ex alet igne aperto  
ad conspersionem,  
extracti, continue  
movendo. tunc forti  
ter et assidue conte  
ratur et subigatur  
in aspa cum pistillo  
Ligneo, donec albes

# Medicamentorum

lys

cat, identidem inspec-  
gendum. & spumam ab-  
cuninia ovorum recen-  
tium numero. . . . .  
Conqua facti cum ag-  
naphice. . . . .  
masa nvei coloris  
indescuntur agitata  
inspicietur calore  
blando, usque dum spa-  
tulæ inspersa, et ma-  
nu admota ipsi non  
adhereat.

474 Codex

Rotulæ Scri  
Tabellæ de  
althæa Sinc  
igne pag. 303

R. Radicis althææ  
exsiccatæ, et in sub  
tilissimum pulvere  
reductæ, unc. unam  
Sacchari albisimi  
tenuissimè pulverati  
unciar. quatuor  
accurantè miscean  
tur, et fiat ex his



# Medicamentorum

475

masa cum muca-  
gine gutturis bagarum  
thi, de qua postea  
formantur tabellæ  
secundum artem.

---

---

---

# Des huilles. —

---

---

Oleum  
Rosatum pa. 372

---

---

*℞. Rosarum rubra-  
rum recentium, non-  
dum penetrat & pli-  
catarum contusarum  
libram. unam.*

*olei olivarum libras  
quatuor.*

*In sola in vase idoneo  
vel in balneo maris  
mixto per tres dies  
rosas exprimito.*

novæ eodem modo in-  
solentur; idque ter  
repetatur, relicto  
per mensem in oleo  
Rosæ ultimæ infu-  
sionis; dein exprime  
de glæca et serva ad  
usum.

---

## Oleum de mucaginibus

pag. 375.

---

*Rx.* Radicum altheæ  
recentium et in taleo-  
laræ octarum. libram  
unam.  
Seminum Scamgræci

Lin. . . ana seu  
libram .

aquæ calenti, libras  
decem. maceatur

supra cinerem cali-  
dior per viginti qua-  
tuor horas identidem

agitando. deinde

Liquor. mucilagino-

sus coletur et forti-  
ter exprimitur. ex-

presso adde .

olei olivarum, libras  
duas. . . coquantur

balneo maris ad humi-  
di seræ consumptionem

tum fiat colatura  
sine expressione  
oleum calatum ser-  
vetur ad usum.

---

Oleum.

hyperici pag. 480.

---

*Rx.* florum integro-  
rum hyperici Leviter  
multiflorum. Libram  
unam. conjiciatur in  
olei olivarum. libras  
quatuor.

per septem dies in  
sola, dein coque leviter

Calueo maris. cola  
 et idem secundo  
 fiat cum noua flo-  
 ribus, tertio tan-  
 dem flores alios  
 pari quantitate  
 et paululum sicca-  
 tos in idem oleum  
 conijce, et relinque  
 per mensem, dein  
 cola, exprime et  
 defeca.

Oleum  
 Catellorum

pa. 381.

Rx. Catellos recentia



nator, numero her

conijce in .

olei olivarum ferveu

tia Libras duas .

Loquantur ad opium

fere compagina dispo

sitionem . fiat colatu

ra et expressio, co

lato calenti adde

summitatum origa

ni, Serpigiilli

pulegii

hyperici

majoranae

Ana uncias duas

In solentur per dies  
quindecim. cola,  
defleca et serua.

---

# Des Baumes

---

Balsamum

Tranquillans

pag. 283.

*R. jilicorum* e tra  
mentum vulgare . . .

*etiani officinarum*

*phytolacca*

*belladonna*

*mandragora*

*nicotiana*

*hyoscyami*

*papaveris albi*

*ingri*

*ana uncia quatuor*

484. Codex

florum vel summi  
tatum Novissimarum

calvici

luteæ

absinthii utri-

usque . . . .

hipopi

Lavandulæ

costi hortensis

menthae

Sambuci

hyperici

perficariae,

ana unciam unam

Bufoei numero

quinque

# Medicamentorum 485

herbæ, quæ in odo-  
re sunt, minutim  
concisæ injiciantur  
in olei olivarum.

*Tibulare*

Loquantur Leviter  
herbæ cœctæ, baso-  
ner vivi in oleum  
injiciantur, et co-  
quantur. in colatu-  
ray immittantur  
flores et summita-  
tes herbarum fra-  
grantium concisæ  
macevantur ad solem

per quindecim dies  
 vel calore balnei  
 maris digerantur  
 per duodecim horas  
 colatum balsamum  
 et defecatum ad  
 usum serva.

Balsamū  
 viride  
 incensivum

pag. 387

R. viridis cera  
 subtilissime triti  
 drachmas tres vitri  
 oli albi. . drachmarum  
 man et semis



# Medicamentorum 487

tere in mortario sen-  
sim immittendo olei

Semina Lini expres-

si... Olivarum ana ʒ6

Laurini unc. una

Theriacentiae clarae

unciae duae.

Simul aliquandiu

Digerantur; dein per-

misce. aloës succo-

torinae pulveratæ

Drachmas duae

Oleorum stillatitio-

rum Saccharum

Juniperi unc. unam

Caryophyllorum

drachmam unam  
et factum erit  
balsamum.

Balsamum  
commendatoris

page. 388.

IX. Radicis siccae  
angelicae bohemicae  
minutim concisae  
Semi unciam.

florum hyperici sic-  
corum unciam unā  
e spiritus vini recti-  
ficati, Libras duas  
et uncias quatuor  
digerantur simul.

in oleo, vel bal-  
neo maris in vase  
clauso identidem  
agitando ad perfec-  
tam tinturam. in  
colatura expressa  
adde. myrrhæ  
olibani. ana  
Semi unciam.

Digere ut supra. tum

**Rf.** e Tyracis cala-  
mitæ. uncias duas  
Benjoini amigda-  
loides uncias tres  
Balsami Tolutani  
unciam unam  
aloei Succotorinæ

Semi unciam  
adde si lubet  
ambare fineritū  
grana sex.

contuita conjician-  
tur in tincturam su-  
pra dictam. Insolen-  
tur adhuc per qua-  
draginta dies. fiat  
colatura. Seruetur  
ad usum.

---

# Des Onguents

---

## Onguentum Rosatum.

<sup>pag. 291.</sup>  
℞. adipis porcini  
recentis preparati  
et aqua frigida mul-  
totes, tandem aqua  
Rosarum Loti, libras  
duas. Rosarum ru-  
brarum recentium  
expressarum et con-  
fusarum.  
Rosarum pallidarum  
una Libram unam

miscantur rose cum  
adipia, in quo perdetur  
duos mēse relictur

quātur.

gummi adeps in bal-  
neo maris igne leni-  
to percoletur in quo  
rosae utraque que  
Rosarum contusa-  
rum tantumdem  
maceretur duobus  
diebus, et cum co-  
quantur in balneo  
maris, deinde expri-  
mantur: defaecata  
unguentum ad usum



seiva. color ruber  
unguento conciliari  
potest ope radicis  
anchusæ.

---

Unguentum  
Populeum.

pag. 394

**R.** Gemmarum  
populi, Libram una  
et semis  
axungie. Nullæ  
preparatæ Libris  
tribus. in vase signi  
lino vitato oris  
angusti, rite oper-  
culato, in loco modi-

ce calido reponan-  
tur, dum hæc æstate  
comparari possint  
scilicet.

foliorum papaveris  
nigri

mandragoræ, vel  
illius defectu...

belladonnæ

hyosciami

Semper vivi ma-  
joris, minoris

Lactucæ

Cardanæ

violæ

umbilici veneris

vel illius defectu

telephii

Synarum Rubi ten  
errimarum. folari

officinarum, mciar

sex. contusa omnia

mesceantur cum

axungia et oculis

populi, coquantur

balneo maris in vase

clauso identidem

agitando. cola, tor-

culari exprime, et

inguentum defæca-

tum eerva.

# Vnguentum Basilicum

pag. 395

IX. Resinæ pineæ  
picis navalis

Ceræ flavæ ana  
uncias sex

olei olivarum, librā  
unā et semis

Liqueatur balneo-  
maria. cola et erit  
unguentum.

Vnguentum  
luscum vulgo  
de lamare. pa. 397.

IX. ærunque porci

Medicamentorum 497

Dutyri Recentia

Lecæ flavæ

et bi anictini

et argini preparati.

ana uncias octo.

olei olivarum. libram

unam. coque more

emplasti, donec ex

terreo ingreseat.

Evatum

et refrigerans

pag. 398.

Rx. olei Rosali

libram unam

lecæ albæ. unc. quat.

vase fictili vitælo

expedita, balneo ma

ris liqueantur, pistit  
 lo. liqueo agitentur  
 aqua frigidiſſima  
 ſepius renovata la-  
 ventur et fiat un-  
 guentum.

Simplaſtrum

Epipartiſticum

pag. 418.

Rx. ſaſſiſſimū ʒ. iij.

Suſphorbii ʒ. iij.

ſicis burgundiae

therebentinae ana ʒ. vi

Cera flavae ʒ. ij.

Cera therebentina, et  
 pix liqueantur, inſque  
 ab igne remotis pul-  
 veres admiſceantur

et agitando redigantur in Simplaſtrum.

fin du Codex.









# table

Des Différents rapports observés

En chimie.

==== Suivent différencées & substances ====

==== Par m<sup>r</sup> Geoffroy Laine. ====

On observe en chimie certains rapports entre différents corps, qui font qu'ils unissent aisément Les uns aux autres. ces rapports ont Leurs degrés & leurs lois.

in memoire de  
l'Académie  
année 1718.  
page 202.

On observe deux différens degrés en ce que parmy plusieurs matières (ou fondées) et qui ont quelque disposition de unir ensemble, on e apperceoit qu'une de ces substances unit toujours constamment avec une certaine

autre, préférentiellement à l'autre.

J'ai remarqué que parmi des choses qui avoient cette disposition à unir. Si l'une d'elles s'approchoit, ou qu'on y mêloit, & s'joignoit à l'une d'elles et faisoient l'acher l'une à l'autre, et quelques autres au contraire s'joignoient ni à l'autre, et ne les étoient point. Don il m'a paru que l'on pourroit conclure avec assez de ressemblance, que celles qui s'joignoient à l'une d'elles avoient sur l'autre, d'unioy ou de disposition à s'unir à elle, que les autres qui s'achioient prié à leur première approche, et jay eu quoy courir de dériver de ces observations, l'aproposition suivante, qui est très générale, quoiqu'on ne puisse pas l'admettre comme générale, naissant par

III. Examiner toutes les compositions pres<sup>es</sup> 3  
tibles pour mesurer et s'en trouver  
rien de contraire.

Toutes Les fois que deux Substances qui  
ont quelque disposition se unissent l'une à  
l'autre, et forment une Ensemble, et il  
en résulte une troisième qui ait plus  
de rapport avec l'une des deux elle s'i-  
mit à l'autre s'achève prise à l'autre.

Cette proposition se trouve d'une très grande  
étendue dans la chimie, on s'en rencontre  
pour ainsi dire, à chaque pas des affinités  
et rapports, c'est de celle d'appréhender que l'ap-  
préhension des mouvements cachés qui suivent  
des mélanges les forces, et qui seraient ex-  
cessivement insupportable et sans celle (c'est-à-dire)  
comme l'ordre de ces rapports est peu sen-  
sible, j'en ay eu que ce serait une chose fort  
utile de marquer celles que les principes  
matières qu'on a coutume d'établir.

504. Les chimistes gardent entre elles, et de y dresser  
une table ou d'un coup d'oeil on peut voir  
le rapport qu'elles ont les unes  
avec les autres.

Je n'ose aujourd'hui dans cette table  
citer les rapports que j'ay recueillis  
tant de l'expérience et des observations et  
des autres chimistes que de ma propre  
table. Elle doit être un commencement  
à apprendre la chimie et se formeront en peu  
de temps une suite siée d'après que les  
différentes substances ont les uns avec  
les autres, et les chimistes y trouveront une  
methode assez pour devenir ce qui se passe  
dans plusieurs de leurs opérations difficile  
à déceler. Et ce qui doit résulter des mélange  
qu'ils font de différents corps mixtes.  
La première de cette table comprend  
différentes substances qui se trouvent en  
chimie, au dessein de chacune de ces



substances étant rangées par colonnes<sup>505</sup>.  
différentes matières combinées avec elle  
dans l'ordre de leur rapport avec cette  
première substance en sorte que celle qui  
en est la plus proche, est celle qui a le  
plus d'attraction, ou celle qui a le plus  
qui est avec elle, ou celle qui est la plus  
mair qui se détache toutes lesquelles  
ils ont toutes la même vertu pour se unir à  
elle, ainsi dans la première colonne les  
acides sont des substances auxquelles  
il appartient d'acquiescer toutes les sub-  
stances qui sont au dessous, les terres  
alkalines, les sels alkalis volatils,  
les terres alkalis fixes, et les substances  
métalliques.

Les sels alkalis fixes ont disposés  
dans la colonne immédiatement au dessous  
des esprits acides, parce que se ne com-  
mencent de matière, qui se joignant aux

Esprits acides, les detache et les separe  
 quand un sel s'le est unie et in solubiler  
 Lorsque quelque des heres est de solubiler  
 ce qui sont au dessous et s'élève avec aux  
 Esprits acides elle abandonne sa place au  
 sel alkali fixe. Lorsque s'appro-  
 chent pour s'union s'achet. La partie de  
 s'union aux acides.

Dans la troisieme case sont les sels  
 alkalis volatiles qui ont plus de rapport  
 avec les Esprits acides que les substances  
 terreuses ou metalliques qui sont au  
 dessous, mais moins que les sels alkalis  
 fixes qui sont au dessus, de maniere que  
 lorsqu'il y aura quelque de ces deux  
 substances joint aux Esprits acides ils  
 s'ay s'ont s'achet s'achet s'achet s'achet  
 s'achet s'achet s'achet s'achet s'achet  
 ces mêmes sels alkalis volatiles ont aussi  
 un rapport avec les Esprits acides

que les fels alkalis fixes, ce qui fait qu'ils <sup>507</sup>  
n'ont aucune action sur aucune substance  
unies. Il semble au contraire. Lorsque ces fels  
alkalis volatils sont unis avec les esprits  
acides, ils les abandonnent à l'approche des  
ces alkalis fixes, & qui en tiennent la  
place.

Monsieur ditout l'a même chose de ces terres  
acides, & les confirme & confirme & au  
la 4.<sup>e</sup> case elle n'ont aucune action sur  
les fels alkalis fixes ou volatils joints  
avec les esprits acides, & lorsque ces  
substances terreuses se trouvent unies aux  
esprits acides, ils tiennent la place à l'un  
ou à l'autre & ces deux fels qui se joignent  
ensemble. à l'approche elle ont plus de  
souvenance avec les esprits acides que les  
autres terres mélangées qui sont au despour  
ce est pour quoy, lorsqu'elle se trouvent  
unies aux esprits acides, elles leur font

Sâcher ariger nous occupes pour placer.

Il faut donc, au lieu d'attribuer l'au-  
ces trois sâcher supérieurs étant unies aux  
acides ne cede à place aux substances me-  
talliques qui sont unies bon, & ne se cor-  
rumpent pas par l'attraction des esprits  
pour l'attribuer en leur place.

Comme Les acides sont unies par  
une égale convenance avec les esprits  
acides, l'acide du St. marie s'attribuant cer-  
taines métaux que l'acide nitreux de Pêrou  
peut se par l'attraction de ces métaux  
acides mineurs, & la l'acide vitriolique  
suivant, & l'acide de St. marie, l'acide  
nitreux, & l'acide vitriolique. et par l'attraction  
de ces deux sâcher (comme les différen-  
tes substances métalliques, & unies l'ordre)  
des différents rapports que y est observé.

La cinquième colonne marque le rapport  
des différents acides avec les sâcher.

ne d'aucune.

509

Une troisième destination aux sels alkalis  
nous donne les rapports de ces sels  
avec les esprits acides et le système commun.

Nous pouvons attribuer aux sels alkalis  
volatils les différents rapports  
de ces sels avec les acides différents.

La quatrième représente les rapports de  
ces sels avec les acides alkalis  
volatils, qui sont un peu différents de ceux  
rapports avec les terres et les sels al-  
kalis fixes volatils. L'acide du sel ma-  
rin ayant un rapport plus intime avec  
les substances métalliques que l'acide  
nitreux ou l'acide vitriolique, et ce mes-  
me acide ayant nous que les deux  
autres avec les terres et les sels alkalis.

La cinquième colonne, a été tracée au souf-  
fre commun qui est le centre de rapports  
de plusieurs substances avec les minéraux.

La Dixieme renferme Les substances qui  
ont quelque rapport avec l'or, l'argent.

La onzieme marque l'ordre des rapports de  
l'argent avec le fer, avec le plomb.

La douzieme marque Les différents rapports  
de l'argent salinulaire et en mercur avec  
le fer.

La treizieme marque de même l'ordre des  
rapports du fer et du plomb avec l'argent.

La quatorzieme marque Les rapports de  
la regule d'antimoine, de l'argent, du fer,  
et du plomb avec le fer.

La quinzieme marque des rapports, infor-  
mes, de l'argent, du fer, et du plomb avec  
la regule d'antimoine.

Dans ces deux dernieres tables, l'ar-  
gent, le fer et le plomb se trouvent ren-  
fermés sous une même classe, par ce que  
la différence de leurs rapports avec le  
mercure d'antimoine est par



encore connu, quoy qu'on aïe vû que l'Al-  
un boir mûre. Les autres de l'Alun mûre  
avec l'eau qu'on le mûre d'autre mûre et  
avec l'eau qu'on le mûre d'autre mûre. L'eau  
comme nous le dirons en son lieu.

Enfin l'Alun mûre mûre l'Alun  
pour le mûre avec les autres mûre d'autre  
Les autres.

Le mûre mûre mûre mûre mûre mûre  
il est peut être celle table pour découvrir  
ce qui est mûre dans les différents mûres  
les autres mûres, et pour prévoir ce qui en  
est mûre, prenons pour l'exemple la pré-  
paration du mûre mûre mûre mûre mûre  
opération fort ordinaire, et dont neantmoins  
l'Alun est très peu connue.

Cette préparation se fait ordinairement  
en prenant l'Alun mûre calciné presque  
au rouge, et le mûre mûre mûre mûre mûre  
mûre, l'Alun mûre mûre mûre mûre mûre  
mûre, et un sel

nitreux-mercurel formé de la dissolution du mercure dans l'esprit de nitre. Vaporisé à facile, on mêle exactement ces trois et débarrassés ensemble, et dans le moment du mélange on commence à sentir l'odeur de l'esprit de nitre qui s'élève en vapeurs jaunes. Si on met le mélange à distiller dans une Cornue, il en sort un Esprit acide à un feu modéré qui est pour la plus grande partie de l'esprit de nitre mêlé de quelque peu d'esprit acide du c. c. l. qui se vend une fois faible eau regale. il s'élève en suite au haut de la Cornue, en augmentant le feu, une vapeur blanche cristalline, et il reste au fond une vapeur rougeâtre, dont part la lessive on se sépare un c. c. l. blanc et une terre rouge métallique.

Ces substances qui retire dans cette opération sont très différentes de celles qu'on a employées comme nous allons voir.

513  
corrosif qu'on y s'emploie est un e. et  
moyen, composé de l'acide vitriolique et du  
sel de fond ou de cette acide, et uni troi-  
siblement avec aly, l'ac. d'urine est au j'y  
un sel moyen composé de l'acide d'aly  
et d'une terre absorbante. Troitement mix-  
cuscable, et Le sel nitreux mercuriel est  
un composé en mercure uni à l'acide du nitre.

Il faut Examiner quel est le rapport  
des 3 substances qui composent ces 3  
mixtes, pour sçavoir de la manière dont elle  
agissent l'une sur l'autre.

Je considère que ces 3 mixtes sont  
composés de 3 acides différents, dont  
l'un qui est l'acide du e. l'urine pour  
base une terre absorbante, et les deux  
autres à savoir l'acide vitriolique et l'acide  
nitreux ont pour base des substances  
métalliques.

514. Je trouve par la premiere colonne des  
Esprits acides que les acides En general  
ont plus de rapport avec la terre absor-  
bante du sel marin qu'avec ac. fer et le  
mercure. et par la 5.<sup>e</sup> colonnes des terres  
absorbantes que l'acide vitriolique en par-  
ticulier a plus de rapport avec cette même  
terre que l'acide nitreux et que l'acide  
même du sel marin qui y est uni, donc  
je juge suivant ma proposition que l'aci-  
de vitriolique doit abandonner son metal  
pour se joindre à la terre du sel marin, ce  
qu'il fait en effet, l'acide du sel marin  
s'achevant ainsi a la proche de l'acide  
vitriolique et se dissiperait en air et en  
volatil de sa nature, si il ne venait  
des substances metalliques avec lesquels  
il a plus de rapport que les autres acides  
comme il parait par la huitième colonne

des substances métalliques, il attaque <sup>115</sup>  
tout à la fois le vitriol et  
le mercure du nitre.

Comme cette acide due & marin après  
de son union avec le mercure que l'acide  
nitreux. il force cet acide d'abandonner  
le mercure. cet acide nitreux devenu libre  
ne pouvant saisir rien d'autre, se  
dissipe en l'air et s'exale hors du  
vaseau en vapeurs rouges ou jau-  
nâtres.

Le même temps qu'une portion de l'acide  
due & marin s'attache au mercure une  
autre partie et la plus considérable s'at-  
tache au fer; et elle y resteroit engruée  
si ce n'est que la force du feu qu'on aug-  
mente et qu'on rend assez vif pendant  
la sublimation, oblige cette même por-  
tion d'acide se détacher de la substance



feruigneuse trop fixe pour pouoir estre  
 levée avec ce c'el, ce même acide m'ir de  
 nouveau cy Liberte par le feu. rencontrant  
 les parties mercurielles qui ueloient par en-  
 core tout a fait detachées l'acide nitreux  
 & s'incorpore et cy detache totalement  
 l'acide nitreux qui s'edifie en vapeur  
 jaunâtre sentant qu'il y a un peu de  
 l'acide du sel marin et des parties mercu-  
 rielles il se forme une concoctionaline  
 mercuriel assez volatile pour se lever  
 (comme disent les chimistes) pour se  
 sublimer au haut du vaisseau, c'est pour-  
 quoy on l'appelle mercure sublime.

ce qui se dissipe en vapeur rougeâtre  
 ou jaunâtre est pour une tres grande  
 partie, parcequ'il y a aussy quelque petite  
 portion d'acide du sel marin melée. La-  
 quelle est levée par la violence du feu



après son cours & le vide se sera formée, ne si-  
neut plus volontiers & sur Les matières.

Verte une masse rougeâtre au fond  
d'un vaisseau : c'est à la terre métallique ou  
Le faffran de mars, qui avoit l'oxidation  
étoit uni à l'acide vitriolique et qui en  
est présentement détaché, au cet acide  
à quitter Le métal pour se joindre et su-  
niv ce semble très étroitement avec la  
terre ou sel marin, il forment ensemble  
un sel moyen, qui a une saveur  
confuse avec Le faffran de mars, mais  
cans y être uni en aucune façon, en fait  
un sel éminemment acide, ce sel par  
la lessive, il est de la même nature que  
celui des vitriols & sulfures, Le solco-  
lar ou faffran de mars verte après la  
lessive entièrement dépouillé de son  
acide lorsqu'on a employé comme suite

518. proportion de ces sels.

L'acide du vitriol devroit dans cet occasion  
s'attacher aux casties du fer abandonnées  
par l'acide du vitriol, et la violente  
chaleur ne cartoit par ces particules acide  
et ne les chassoit pas hors du vaisseau.

Il s'avoit donc que l'acide du vitriol est  
fautive dans cette operation, puisqu'en  
abandonnant le mercure, il s'échappe et s'évapor  
e sans avoir d'action sur aucune de ces substances  
ou, en effet quelques uns expriment l'acide  
du vitriol avec le mercure dans l'acide du vitriol et  
c'est tout ce qu'il faut. Le vitriol, Le sel ma-  
rin et le vit argent tel quel est et le subli-  
mé ne ça fait par moins, on observe a la  
verité que dans cette preparation il faut tri-  
bler le mercure long temps, pour bien diviser  
les matieres et les unir plus intimement: ce  
qui est possible et meme dangereux pour  
cette raison, a cause de la partie qui s'évapore

519  
De ce mélange pendant sa distillation. au  
certaines onques a été la distillation du  
mercure dans l'esprit de vitre cette liqueur  
métallique s'est déjà bien épurée par cette  
distillation et s'est purifiée. Et s'est unie  
promptement et intimement avec l'acide  
du sel marin.

une autre façon pour purifier cette acide  
vitreuse est de la faire passer à l'état de  
saturée considérablement saturée du sel  
marin et le met par là en état de se  
unir plus intimement au mercure : comme  
on voit que l'esprit de sel qui par lui  
même a beaucoup de peine à dissoudre l'or  
saturé de sel marin et l'or s'accommode  
et on sature de quelque peu d'esprit de  
vitre, et qui se communique, et qui vient s'ajouter  
à l'acide de quelque peu d'esprit de  
vitre, et qui se communique  
à l'esprit de vitre, et qui se communique

520 par ce moyen a l'acide due il marin ce  
nest pas icy Le lieu d'examiner a fond cette  
matiere, il est constant & inébranlable qu'on  
fait également se dissoudre dans l'acide  
nitrique & avec cette acide, quil se fait plus  
promptement quand le mercure est divisé  
par acide, & au contraire, c'est à dire quand  
il ne l'est point.

Une autre observation a faire cest que quand  
on supprime le mercure résidu on se voit les  
parties de l'acide, on peut se représenter à l'œil  
au lieu que c'est en supprime que le mercure  
constat par il y faut se décomposer. L'avis  
est de l'acide dans nos principes. L'acide  
due est marin ayant plus de rapport avec la  
terre qu'avec l'acide d'abstraction  
métallique comme il paraît par la 1.<sup>re</sup>  
colonne (esprit acide), ne se bandonnera  
point pour se attacher au mercure, & il n'y  
est de l'acide par quelque cause. et il y en a  
nulle de l'acide d'anneaux & en, mais

c'est on suppose Le mercure réduit en el 521  
par l'acide nitreux, cette acide nitreux  
ayant un plus grand rapport avec la terre  
due et marine que avec l'air marin  
comme il paroit par sa h. colonne  
(terre agitée) et ce même acide  
nitreux ayant aussi plus de rapport avec  
cette même terre qu'avec Le mercure, comme  
on le voit dans l'ap. même colonne (Esprit  
acide), on en suit que commencera l'ac-  
tion, il abandonnera Le mercure pour s'atta-  
cher à la terre due et marine et il en détachera  
l'acide, cette acide due et marine se trouvera  
et de barasse de la terre, rencontrant aussi  
Le même mercure de barasse, et se joindra à  
lui, et ces deux substances formeront en-  
semble une substance qui se lève au haut de  
vase, et qui est que l'air nitreux et  
la terre due et marine formeront un sel  
moyen qui restera fixe au fond du vase



522 et qui e'ra de boy & alpebre.

Quelques uns font cuire du blanc cor-  
sif en faisant descendre d'un feu ardent dans  
l'esprit de vin, et versant en cette dispo-  
sition la dissolution due et marinée dans  
l'eau, lorsque la liqueur est devenue  
en l'écume par succion, et on la sepa-  
re de la poudre blanche qui occupe le fond  
du vaisseau et qui est le suc précipité  
et blanc. on fait sécher ce précipité, et on le  
réblime en une masse blanche compacte  
et alme, qui est le réblime corrigé.

et si on veut la liqueur corrigée  
apart on en retire cette boy salpêtre.

La théorie de cette opération est la même  
que celle de l'opération précédente : on fait  
en liqueur dans celle-ci ce qui se précipite  
dans les autres, et sèche dans un vaisseau.

Quand on a fait cuire l'acide du  
sulfure qu'elle le remue, qu'il tienne en.



523.  
dissolution, et s'attache a la terre du sel marin : si fait en même temps avec  
jus de Lacide de sel qui s'attache au  
mercure, et qui tombe avec eux en une  
poudre blanche, ce qui se voit en suite cette  
poudre en une masse blanche.

On peut aussi faire du sublimé corrosif  
avec le même acide du sel marin & ainsi l'en-  
fermer dans un vase en versant peu à peu de l'es-  
prit de sel & sur la dissolution du sel d'argent  
dans l'esprit de sel, il se fait d'abord un  
précipité blanc comme dans l'opération  
précédente, & si on verse promptement ce pré-  
cipité, on pourra le sublimé de la même  
manière, mais si on le laisse quelques heures  
sejourner dans l'alkaline, une partie du  
précipité se dissout de nouveau dans cette  
liqueur qui est devenue plus blanche, & les  
L'esprit de sel & l'esprit de sel se font  
unir ensemble soigneusement.

mais pour avoir une cette opération  
une plus grande quantité due à l'élément en  
me. Soit cependant dans une forme et  
en décolorée à peu près, il sort d'abord  
une eau rouge soumise à l'esprit de  
vin qui a abandonné le mercure, de quel  
que portion de l'esprit de vin et changée  
même de quelques parties mercurielles qui  
se sont élevées dans la distillation. il  
reste au fond de la forme une masse  
d'eau soumise au mercure et de l'acide  
due et marin et se sublime en sel blanc  
qui est le même produit.

Dans cette opération l'acide d'esprit  
due et commence cette opération forme  
cette acide se trouve à l'œuvre et qu'il n'est  
point relevé par la terre forme dans  
les autres opérations il attaque immédiatement!

Les particules mercurielles avec lesquelles 525.  
il a plus grande connoissance que l'acide  
nitreux comme il paroit par la m<sup>re</sup>  
ordonne (c'est à dire les métalliques) et il en occar  
le l'acide nitreux qu'un feu modéré élève  
en suite et fait passer par le bec de la  
cornue dans le récipient preuant que l'aci  
de de Sel marin joint au mercure d'occure  
en masse et élève au point de sa formation, en  
ils ont besoin d'un feu beaucoup plus vif  
pour se volatiliser au haut du récipient.

Quoy que cette table contienne un assez  
grand nombre de substance dont on compare  
les caractères, se ne croit point cependant  
qu'on ne puisse y en ajouter encore beaucoup  
d'autres sans nuire à la commodité en veu  
ue de Les rapporter.

Se donnera par la suite, l'on s'ing  
a propos, toutes les expériences et lesquel

526 et est fondée à les rapporter des difficultés  
et à balancer & examiner dans cette table et  
qui mont & descendent à des rangs & aux  
Lignes ou on les voit disposer.

Il faut observer. que dans plusieurs de  
ces expériences la séparation des matieres  
n'est pas toujours parfaitement exacte  
et précise. ce qui vient de plusieurs causes  
qu'il n'est pas possible d'éviter. comme la  
viscosité du liquide, & son mouvement, la  
figure des parties précipitantes ou précipi-  
tés, et autres choses semblables qui ne  
permettent pas une prompte descente ou  
une exacte séparation de toutes les parties  
ce qui est néanmoins si peu considérable  
que cela ne doit pas empêcher d'observer  
l'égale comme constante.





Table des Differentes Rapports; observés entre différentes substances.


↔	⊖	⊙	⊕	▽	⊖	⊕	SM	△	♀	♂	♀	☾	♂	☼	▽
⊖	☿	♂	△	⊖	⊖	⊖	⊖	⊖	○	☾	♀	♂	☼	♂	▽
⊕	☼	♀	⊖	⊖	⊖	⊖	⊖	♂	☾	♀	PC	♀	♂	♂	⊖
▽	♀	♂	⊕	⊖	⊖	⊖	⊖	♀	♂						
SM	☾	♀	▽		⊕		⊕	♂	♀						
	♀	☾	♂		△			☾	☿						
			♀					☼	☼						
			☾					♀							
	⊖							⊖							

↔	Espit acide;	⊖	oil alkali	♂	mercure	♀	mine	PC.	pietre saluminaire
⊖	acide nitreux	⊕	oil alkali volatil	☼	regule d'antimoine	♂	fer.	△	differe mineral
⊖	acide vitreux	▽	terre absorbente	○	or.	♂	plomb.	⊕	essence de bois ou souffre
⊖	acide vitriolique	SM.	Substances metalliques	☾	argent	☿	tain	⊕	principes.
⊕	Espit de vinaigre	▽	Sau.	⊖	sel.	☼	zinc.	▽	Espit de vin de raisin ordinaire.





---



---

## Éclaircissement.

et au a la table Insérée dans les mémoires  
de 1718. Concernant les rapport observés  
entre différentes substances.

---

Comme le détail des opérations qui  
servent d'ordement a la table que j'ay  
dressée dans les mémoires de l'Académie  
année 1718. des différents rapport que j'ay  
observés entre les substances que les  
Chimistes ont coutume de traiter est trop  
étendue pour pouvoir être renfermée dans  
les bornes d'un mémoire et qui demande  
roit au jour de l'impression son entier. Je n'ay  
par cru devoir y entrer, mais suis pro-  
posé seulement de répondre de ce qu'en

in auon  
de l'acad  
mie, an  
1720. p.

528 en terre, et c'étoit que l'occasion se pré-  
sentera, aux objections qui me seroient sube  
sur cette table, et de déclarer quelques endroits  
qu'ils ont besoin d'une explication qui fane  
l'omission des autres que j'ay eü de placer  
certains dans l'ordre on se les ai mis.

*Première*  
*objection* Une des premières difficultés qui m'ay-  
ent été faites, regarde l'ordre des vases. La  
Juvénice dans les premières colonnes de  
cette table, s'y est établi que les terres  
absorbantes ont un moindre vapore avec les  
acides que les c'est alkalis, soit fixes  
soit volatils. En suivant cela toute terre  
absorbante ne doit avoir aucune action  
sur les acides joints avec les c'est alka-  
lis. on m'objecte cependant qu'on prouve  
tous les jours que la chaux (qu'on ve-

garde ordinairement comme une terre 529  
absorbante de tous acides, quoy  
qu'il eût été uni avec des sels alkalis  
volatils. et quelle les en detache, c'est  
ce qu'on prétend démontrer dans le mélange  
qu'on fait de la chaux et du sel ammo-  
niac, pour en retirer l'esprit volatil  
urineux.

Jereponds à cette objection, que cette ex-  
perience ne choit point sur des rapports  
publiés par cette table entre ces substances  
parce qu'on ne doit point regarder la chaux  
comme une simple terre absorbante. elle  
n'est que commune avec ces terres que  
de former avec les acides: mais elle a dail-  
leurs tant de provenance avec les sels alkalis  
fixes, que plusieurs chimistes n'ont point  
eu de difficulté de reconnaître en elle un  
véritable alkali fixe, à peu près semblable.

530. aux cendres gravelées ou au él. & lavée

En effet, Legout n'est pas l'unique de la  
chaux ne peut venir qu'en partie blanche  
et pointée capable de piler et de couvrir.  
Les effets de la chaux : propriété qu'on ne  
peut attribuer aux seules parties terreuses  
qui se ont l'argile par elles mêmes et qu'on  
ne trouve ordinairement poreuses et sans pointes  
de la chaux corrodée et de tout les corps  
qu'elle touche. ce qui est point de propriété  
de la terre. c'est. on ne peut expliquer  
cette corrosion qu'en supposant dans la chaux  
ces mêmes parties blanches qu'on ne fait  
point de difficulté de reconnaître dans les  
sels alkalis, il est vrai qu'on peut attri-  
buer cet effet aux parties de flu. dont on  
se suppose chargée, mais en ce cas la chaux  
n'agiroit plus comme une simple terre absor-  
bante, et d'ailleurs il faudroit attribuer à

cer parties de feu. Les autres propriétés de 531  
ce sel alkali fixe; ce qui ne sauroit par  
être difficile à prouver; car sa chaleur fait  
entière avec le nitre des sels gras resi-  
neux et bitumineux, comme que l'on a été  
alkali. L'aut fait de l'alkali par le nitre de l'eau  
de chaux vive avec du soufre, Le soufre  
et le nitre se dissolvent dans l'eau et donne  
à l'eau une couleur rouge et semblable à  
celle qu'on en tire avec les sels alkali  
fixes; et après avoir filtré de l'alkali  
on en précipite le magnésium avec une solu-  
tion de même qu'on fait pour le lait de  
chaux. De quelle manière la chaleur est  
elle faite à la division et à la dissolution de  
parties minérales de ce nitre, et l'on en  
parle par parties propres à faire cette divi-  
sion, et est semblable aux molécules de  
sel alkali.



532 La chaux facilite la fusion que a'ble, car  
caillois et en pierre pour en faire du creux  
propriete qui lui est commune avec les  
alkali, et que la fraye les terre absorbantes  
n'ont point, et si elles ne ont reduites en chaux.  
La chaux caillois volatil et impur volatil  
comme les alkali. elle precipite la  
dissolution que a'ble une certaine en chaux  
et même par les alkali, avec cette difference  
que les alkali precipite par les sels alkali  
fixes en orange, au lieu que celui qui est  
produit par la chaux, est couleur de bois  
avaisoy de quelques parties terreux et blanc  
de la chaux, qui se convertit en blanc.  
Le precipite et qu'ils en affectent de la même.

Enfin la chaux demene que les sels  
alkali fixes absorbe l'acide du phlegme  
dans le c'el ammoniac, & delache le sel  
volatil urinaire: ce que ne font point les terre



absorbant.

529

Et si donc on veut faire attention que les  
cristaux de verre ne se dissolvent, la soye, le  
garni, les yeux d'écrevisse et même les pierres  
aigres sont des absorbants, nous vient  
de ces propriétés que nous reconnaissons  
certaines et que la soye a beaucoup  
de propriétés qui sont communes avec  
les alcalis fixes on fera premièrement  
avec de la soye pure et la soye est très  
sensible à l'alkali fixe et on verra ce que  
l'on a observé. Et le second lieu, on fera  
bien prêt de reconnaître sans la soye un  
cristal capable de même effet.

Ceux qui nient qu'il y ait rien d'alka-  
li fixe dans la soye se fondent et sur ce  
quoy on peut rétorquer aucun et par là s'écarter  
mais c'est une raison et une faiblesse pour  
affirmer qu'il n'y auroit point de tel, les

534 alkali noir et blanc avec de l'eau  
ne s'y évaporent plus par la lessive  
ils ne tombent plus dans ce genre aucune  
marque due à l'alkali. Si on y met de la  
qu'il n'y a point; il n'est peu être d'aucune  
due à l'alkali. ce n'est peut y être si  
surtoutement uni avec la terre, que l'eau ne  
soit pas capable de les évaporer; cette  
difficulté n'appartient donc pas à l'alkali pour  
devenir. Les autres raisons qui en ont  
pu prouver l'existence de ce sel dans la chaux.

On pourroit demander comment l'alkali  
est dans la chaux, à quoy je répondray  
qu'il y est formé principalement de l'acide  
communément appelé ou vitreux contenu  
dans l'air, et secondement de l'acide du  
Bois qui y a été introduit pendant la  
calcination.

celle même colonne, ou se pourroit le  
 dire en un mot des Esprits acides avec  
 Les cels alkalis, les terres et les cels  
 lauxes métalliques, a fourni matière à  
 une seconde objection. Si donc les cels  
 lauxes métalliques au dessus d'eux, et  
 ayant un même rapport avec les acides  
 et suivant cela les cels lauxes métalliques  
 etant mêlés avec des cels alkalis ou fer-  
 reux, ou alkalis, comme Le sel  
 ammoniac ne devroient point faire lâcher  
 prise aux acides ni détacher les cels  
 alkalis.

Cependant il arrive souvent qu'aux  
 préparations des fleurs martiales de sel  
 ammoniac avec la pierre hématite, ou loq  
 mêlé de sel ammoniac avec Le fer ou  
 avec l'hématite, il se crée ay peu d'esprit

36 urineux au commencement de roccasion  
ce qui sert à prouver que ces substances  
métalliques ont quelque chose sur ces sels.

Il faut que de répondre à cette objection  
j'avertir que sentent par substance mate-  
rielle, Les six métaux & savoir le Fer, le  
cuivre, et dans leur état de pureté & ont  
leur forme naturelle à métal, aussi bien que  
Les deux métaux, tels que l'antimoine & le  
Bismuth, Le Zinc aussi purifié & Les autres  
minérales, qui participent à  
métal comme l'hematite, l'aimant, le man-  
ganèse, Les pierres, &c. mais sentent  
par composition & ont ce nom Les compo-  
sitions ou les préparations métalliques  
qui changent l'anture à métal, telles que  
Les cils, Les vitriols Les Chaux, Les  
fleurs, &c. ont Les propriétés & ont

différentes de ces mélanges. 37  
différentes préparations.

Cela pose le problème qui est en quelque  
sorte de l'esprit univoque au commencement de  
l'acutisation des fleurs de soufre ou d'hematite  
mais en petite quantité mais seulement dans  
certaines circonstances. car il est toujours  
vrai de dire en général que ces substances  
se dissolvent dans l'eau même et dans le  
sel ammoniac pour en délayer l'alkali  
volatil ou fixe dans leur état naturel.  
et si donc elle se dissolvent quelquefois, cela  
arrive seulement lorsqu'elles ont reçu  
quelque altération considérable, comme  
on observe dans l'expérience de mon  
père et de son fils, rapportée dans mon  
ouvrage de 1718. en l'augmentation de l'acide  
et de l'alkali.



Le feu qui a passé par des feux très vio-  
lents, & doit point contenir d'acide alkali  
volatil urineux, & une violence du  
feu auroit pu consumer; aussi la Simaille  
ne donne-telle point en se posant sur  
une feuille de feu d'herbe. neant-  
moins cette même violence pourroit de  
l'esprit urineux, & origelle aura été ré-  
duite en cendre par l'humidité d'où  
quelle aura contractée, & est par leau dont  
on l'aura arrosée d'leu & en terre la  
laisant & échier à chaque fois.

En d'autre cette circonstance en l'opéra-  
euvre Les parties d'un métal une Espece de  
fermentation ou de putrefaction Les prin-  
cipes agissant Les uns sur les autres  
& s'avouent et se combattent d'une ma-  
niere differente de ce qu'ils étoient, et



forment des élér alkalis volatils et S<sup>39</sup>  
fixes, avec ceux de l'uracée par  
Les parties fixes d'uracée.

'e i dont on distille cette rouille ou ce  
 metal a ceus subversif, il n'appar-  
 e approuant de y voir & servir par une cha-  
 leur asseés modérée. Le <sup>4</sup> remède au  
 quel cette satisfaction & une naissance  
 on e la simaille de fer rouillée & distillée  
 on en fait un remède, on ne doit  
 nous rapporter uniquement à la décompo-  
 sition du & cl ammoniac celui quelle produi-  
 ra étant simple & ne se.

ce n'est pas que se prétend, que l'acrouille  
ait une action, un sel ammoniac, car  
c'est elle même, comme il est dit, qui  
pense, contient quelque peu de sel alkali  
fixe qui s'est en forme, en même temps  
que le sel volatil, ce sel fixe, quoique

540. petite quantité de la chaux au foy quelque  
petite quantité de sel ammo-  
niac & pour voir l'effet de l'esprit  
urineux venant en partie de la rouille  
métallique et en partie de quelque por-  
tion de sel ammoniac, comme l'effet  
de l'élevage du fer & du sel, mais cœ  
la chaux de l'urine & de l'alkali fixe  
seulement dans la rouille.

Ceci prouve encore évidemment  
que l'esprit urineux qui précède la subli-  
mation des fleurs martiales, est l'effet  
de l'élevage du fer, c'est qu'il  
est employé pour cette opération dans  
une chaux de fer neuve ou qui ne soit  
point rouillée, et qu'on fasse la subli-  
mation des fleurs martiales après le  
mélange ils ne s'élèvent urineux point  
du tout d'esprit urineux se dégage pour vice

qu'on voit une Les mation bialot apres  
Le melange car si comme quelque auteur  
Le decurait, on laisse Le melange a la  
cave, cad un my lieu hantide pendant  
quelque temps avant de le sublimer, il  
fourmura encore un mace et un mace  
volatil. Sçavoir est que Les et animo  
nas se hantent de la hantide d'air  
et agissant de concert avec Les paches de  
eau et de la mercuriale de Lmaille il se  
citera sans Le melange Le mace mouve  
ment de presentation tout Les et volatil  
un mace est une des mactiones pour Les  
Les et volatil qui vient dans cette opera  
tion et tout un des principes de  
la maction qu'on des pactiones de  
la maction en se combinant d'une maniere

541 particulière par la fermentation.

Cela se fit en mois. Lemery, qui étoit  
un des artistes de ce siècle. Lacle que nous  
avons ici demande dit-il faut un four  
destiné quoy faire cette operation avec la  
craie de fer. Et quoy à la laisser diges-  
ter avec l'acide ammoniac pendant 24  
heures: circonstances qui ne manqueront  
point de donner toute la quantité possible  
de spiritus urinae. encore dans toute ces  
circonstances tire les quinze once d'huile  
de liqueur animale de huit once d'acide  
ammoniac et de douze once de craie  
Le vert de l'acide ammoniac monte en fleurs  
ou en creux en barasse dans la craie de  
fer sans se decomposer.

On voit par là même singulier de la

siere Hematite. ainsi ces deux Experi- 543  
ces ne s'échouent point suivant la méthode  
etablie sans celle premiere selonne qui est  
que les acides ayant un plus grand rapport  
avec les sels alkalis, soit fixes, & soit  
volatils, qu'avec les substances métalliques  
certains en ne sauroient se separer. Les sels  
alkalis des sels acides aux quels ils  
sont joints.

M. P. Thal avait fait attention a cet  
effet de substance métallique avec  
le sel ammoniac, lorsqu'il est dans son  
specimen Becherianum, & le conte partie  
qui a pour titre Experimenta, ou il traite  
des propriétés acides, § 163. ou il rap-  
porte pour toute cause de cette. Quelque  
lactique d'acier & d'air de matière, mais  
hors de ces cas particuliers il reconnoit

544 Dans Le paragraphe suivant que Les sels  
volatils urinaux précipitent Les substances  
métalliques et Les terres éspécielement Dans L'esprit  
de sel, ce qui est conforme à l'expérience avan-  
cée dans ma table.

troisième C'est à dire à peu près la même sur-  
jection. La nouvelle L'expérience est suivante, qui semble  
prouver que Les substances métalliques ont quel-  
que fois un grand rapport avec Les acides que Les  
sels alkalis volatils. Elle me fut proposée  
par monsieur neumann. Chimiste D'Avoy de  
Strasbourg.

On prend trois parties de minium et une  
partie de sel ammoniac on met Le tout fort  
exactement et on distille ce mélange par la  
forme on en retire une bonne quantité  
de sels urinaux les volatils les prenants  
et les caustiques.

Jay prouvé que La chaux de Plomb



La chaux de lait et la chaux continue glaisées  
soient aujdy de même. Il est, en effet que le  
minium n'est qu'une chaux de plomb. rever  
berée jusqu'à quelle ait acquis la couleur  
rouge.

Il est vray que ces chaux métalliques  
agissent sur cette réaction et sur l'acidité  
et l'union de l'eau. Le sel ammoniac  
et quel en dérive. Le sel urinaire: mais il  
y a bien de la parance quelle ne le font que  
par l'entremise d'un sel alkali fixe quelle  
contient et qui sert de couverte ou forme  
dans la fixation de ce métal comme  
il se forme dans les feux du bord pendant  
la déflagration, ou du moins par quelle  
que chose d'analogue à la substance qui  
sert de même. Il est dans les sels alkalis  
fixes et dans la chaux. ainsi celle

546 L'expérience ne conclut rien contre l'origine  
des vapeurs de magnésie calcinée.

Si l'on voit continuer la fumée  
pluie comme on suppose fort différent en  
pluie. ce peut pour aussy dire que le métal  
de ce métal tout d'une a été élevée par le  
feu c'est à dire le principe huileux qui con-  
stitue le métal, et au Lequel il n'est plus  
métal, il ne reste dans la même expérience  
que la terre et le sel du métal. Le principe  
huileux, qui dans le métal avant sa calcination  
est uni avec ces substances, est dissipé par  
le feu et en sa place il survient des parties  
d'élément du feu et si grande abondance  
que ces fumes se trouvent souvent augmentés  
du principe d'apport du métal. ce qui suppose  
on combine fort différent de ce qu'est le métal  
avant la calcination.

547  
avons que nous avons vu encore chez  
des personnes pour reconnaître la nature  
de ce principe dans les sels métalliques  
mais quel qu'il puisse être, on ne doit tirer  
aucune conséquence de l'effet de ces sels  
sur le sel ammoniac, quoiqu'il puisse  
appliqué aux métaux, et aux substances  
métalliques pures; puisqu'on ne peut pas dis-  
cerner que ce soient des choses tout à  
fait différentes.

Enfin, quand même on ne voudrait pas  
ni conclure la résistance de cet alkali dans  
les sels métalliques, on ne doit aucune con-  
séquence de l'effet de ces sels sur le sel  
ammoniac quoiqu'il puisse fortement  
appliqué aux métaux et aux substances métalliques  
puisque on ne peut pas dire convenir que ce ne  
soient des choses tout à fait différentes.

548. J'ajouterois aux développements que j'en ai  
devant moi, la réponse à une question pro-  
posée il y a quelque temps par mon ami Stal.  
dans une Lettre qu'il écrivoit au même M<sup>r</sup>  
Maurin, Ministre du Roy de Prusse, à la suite  
de laquelle étoit la question. On verra aussi par  
cette réponse quelle raison j'en ai eue.  
Sable à l'acide vitriolique le  
principe huileux ou sulfureux immédia-  
tement au-dessous de l'acide vitriolique et  
au-dessous des sels alkalis fixes. ainsi  
l'annonce de l'apposition de M<sup>r</sup> Stal.

Quand on a saturé et cristallisé un acide vitrio-  
lique avec de l'el de tartre, trouver moyen de  
séparer cet acide de ce sel fixe dans un  
moment de temps et sans aucune opération.

Problème  
en Stal.

S'ajoutoit dans la même Lettre que cet  
une chose des plus simples dans la nature.

et les fournir, que cela se fait d'une manière  
très facile, sans baler; et par conséquent  
sans feu, que cette opération est très utile  
particulièrement lorsqu'on veut avoir un  
acide vitriolique pur.

La solution de ce problème de Chimie doit  
paraître d'autant plus difficile à trouver que  
l'acide vitriolique est de tous les acides  
celui qui est le plus fixe, pour parler le  
langage des Chimistes, c'est à dire celui qui  
résiste le plus à être soulevé avec quelque  
alkali, soit fixe, soit volatil, salin  
catalytique, ou terreux; & qu'aucun autre  
ne puisse, lorsqu'il est soulevé à combinaison  
quel que soit l'alkali fixe tel que  
l'alkali catalytique, ou autre semblable, est de  
le lever et le fournir jusqu'à présent

550 celle qui a Leviaproot Le plus subtil avec  
L'acide vitriolique, et que par conséquent les  
autres substances ne peuvent pas se détacher  
cela étant ainsi, il paroit difficile de  
pouvoir trouver une substance qui se joigne  
à l'acide vitriolique plus subtilement que le  
sel de tartre, et qui se sépare de l'alkali  
lorsqu'il y est joint, ou une substance, qui  
faisant avec l'alkali mettre en liberté  
l'acide vitriolique.

M. le Hôme m. e. l'ho. avoit fait sentir  
cette difficulté dans quelques écrits de  
ces ouvrages, et il avoit même déjà proposé  
ce problème dans son traité de Pneumatique  
ou de fermentation.

Voicy deux moyens que je propose pour  
parvenir à opérer cette séparation. ces  
deux ne sont point inconnus à monsieur de Hal



puisque Les a suggérés, il y a même d'aut plus.  
seus Indroide de es ouvrages mais l'ama-  
ient il a l'urne. La proposition, la géomé-  
cevoir de difficile a ceux qui n'ont pas assez  
studie. Les écrits de cet homme (similes)  
et peut détourner ceux qui Les prosed  
bien, de penser que ce qui s'entend n'est que  
ce qu'il a écrit déjà.

Jay donc idée d'un d'écrit moyen d'aut  
La Table des rapports de l'acide vitriolique  
en plaçant au-dessus de l'alkali Le prin-  
cipe huileux, ou comme m. l'Phal Lucine  
Le principe stégistique, Le principe su-  
flammable ou de l'ingflammable, effec-  
ait avoir, l'acide n'aurait qu'un effet il n'y a  
aucun argent que ce principe ou cette sub-  
stance que se connaît propre a faire a  
l'acide vitriolique joint au c. c. de l'acide

552 et a les mettre en état de se en graver dans  
Lautres.

Il est vray que ce principe inflammable  
et unissant a l'acide vitriolique ne fait pas  
sachet. Patiemment prise avec et de l'acide  
comme il arrive. En un plus part de ces  
precipitation, nous en cirons la raison  
tout à l'heure. L'operation se fait ainsi.

On fait saire le l'acide vitriole dans un  
recipient avec un ma de l'acide et de  
cendres gravelées pour en faciliter la fusion  
Lorsqu'il est fondu, on y jette quelque ma-  
tiere inflammable, comme de la poudre de  
bois, du charbon pilé, ou bien quelque ma-  
tiere grasse, huileuse, careuseuse, le me-  
lange s'allume et donne d'abord une grosse  
flamme avec beaucoup de fumée, a laquelle  
succede une flamme subtile et bleuâtre  
et une odeur acide très pénétrante, telle

que la vend des oûtre Inflammez. egr<sup>553</sup>  
avant la feu Samaliere d'aur ce moment  
et Letaignant au pilot, on houe d'aur  
Le feu et une mag<sup>e</sup> rougeatre, saline  
e sulphureuse. semblable à xhe par sul  
phuriz, qui est un melange de sel de  
sartre fondue ensemble. on fait foudre  
celle melle d'aur suffisante quantite d'eau  
et apres ravoir filtre on en precipite  
Le soufre en versant le sur du vinaigre  
distille, ou un Esprit acide affoibli par  
l'eau commune. d'aur cette operation Le prin  
cipal huileux melle et aur en mouvement  
une selement en une e insinue entre les  
parties d'ore c<sup>te</sup>. comme il y plus de raport  
avec l'acide vitriolique qu'avec Le sel al  
kali, il e unit à un tres choilement, et  
il en detache par consequent le sel alkali.

554. Il résulte donc du mélange d'un principe  
huileux, & de cet acide vitriolique un  
composé, qui est sec & très minéral sou-  
vent.

Il est vrai que l'écél de tartre des é-  
cérasses pour le résidu de ce mélange, quoi-  
qu'il ait abandonné l'acide vitriolique: il  
reste uni avec chacun des bitumes  
et *ηεραο sulphuris*, & ainsi vaillants.

Quoy que le principe huileux ait un  
peu plus d'affinité avec l'écél d'acide  
vitriolique qu'avec l'écél alkali fixe,  
cependant il conserve toujours un rapport  
après avoir été avec l'écél alkali: ce qui fait  
qu'il même tenu qu'il se détache l'alkali.  
il le retient avec lui: de sorte que nous voyons  
l'écél de tartre uni avec le bitume qui résulte  
du mélange de ces deux & nous voyons de ces vit-  
e substances forment ensemble *ηεραο sulphuris*.

Bien plus le même Bitume qui na de 335.  
Luy même nulle disposition au suin aux par-  
ties de l'eau, on se le dissout dans l'eau  
à y écouler très facilement à l'aide d'un sel  
alkali: car ce même sel a une affinité  
presque égale avec l'eau et avec le huille  
d'une manière qui est tout à fait opposée à l'un  
et l'autre à l'autre. C'est ce que nous voyons  
non seulement dans l'hepar Sulphuris, mais  
encore dans les autres qui se sont décomposés  
de sel alkali et d'huile qui se dissolvent  
dans l'eau avec beaucoup de facilité, quoique  
le sel alkali et l'huile, ayant peu de dis-  
position au suin aux parties de l'eau.

Quand on a fait la dissolution de l'hepar  
Sulphuris dans les parties de sel alkali de  
lactre, quoique séparées de l'acide vitrio-  
lique dans cette dissolution, elles veulent

556 neantmoins tellement unis aux molécules  
bitumineuses du souffre, quelle acc en separe  
mal aisément, il faut pour faciliter cette  
séparation verser sur cette liqueur quel-  
que acide: car Le sel alkali ayant un rap-  
port beaucoup plus considérable avec les  
acides qu'avec les parties bitumineuses, il se  
joint a eux en abandonnant le bitume.

Il faut que cette acide aussy bien que la  
séparation de L'hepar e eût été un peu  
une grande quantité d'eau pour faciliter la  
précipitation que l'on se, & au moyen il ne se  
fait qu'un coagulum épais sans précipitation.  
L'eau plus tant de sa confusion des liqueurs  
se mélange & trouble et les molécules bitu-  
mineuses ne sont plus retenues par les  
sels, tombent au fond de la liqueur en  
une poudre qui n'est que le souffre purifié.



cest adire, un composé en principes hu<sup>557</sup>  
leux et d'acide vitriolique qui estoit con-  
tenu dans le tartre vitriolique. Ce est de  
tartre separé de l'acide vitriolique vert  
dans la liqueur uni avec l'acide du vina-  
igre, ou tel autre dont on a été en avis pour  
cette précipitation.

Ce pour remplir toutes les conditions  
de la proposition i<sup>re</sup> de Stahl, et résoudre son  
problème dans toutes ses circonstances, il faut  
prendre un peu d'alphatre verser en liqueur  
en verser un peu dans l'ainain, et verser depuis  
quelques gouttes d'urine distillée, il se fait  
dans l'instant une précipitation, ce précipité  
est due au fix qu'on retire en versant douce-  
ment la liqueur, après quelle a été éclaircie

C'est donc cette précipitation ou cette sepa-  
ration que le<sup>re</sup> de Stahl demande: separation

558 qui n'est achevée que dans cette dernière  
opération par le vinaigre distillé mais  
qui avoit été commencée dans la première  
par le principe huileux & est matière inflamm-  
mable qu'on avoit jetée & en l'état ve-  
rité de jeter dans le feu.

La dernière opération est très commune et  
triviale, puisque c'est la même que se fait  
Le magistère des ossements très commun dans la  
Boutique.

Ille nous donne l'acide vitriolique très  
pure, puisque dans cette occasion cette  
acide doit être dégagé de tout le spartier  
métallique ou minéralisé qu'on peut soup-  
çonner être mêlé dans l'huile calcinée.  
de vitriol distillée à la manière ordinaire.

On peut aussi Le retirer en l'esprit acide  
très pur, en faisant avec ces ossements, comme  
on a coutume de le procaver.

\* Antiseptique en l'esprit des ossements

En pourra objecter que cette opération  
 est longue, quelle demande du feu et d'au-  
 tres vaisseaux que la peau de l'animal  
 se feroient, et si on embrasse tout le proce-  
 dé, mais il faut considérer qu'il n'y a sé-  
 paration apparente et bien sensible de  
 l'acide vitriolique avec le sel de tartre, que  
 dans le mélange des deux liqueurs dans la  
 peau de l'animal, que de ces substances qui  
 composent le tartre vitriolé et qui étoient  
 encore confondues dans la dissolution de  
 l'acide vitriolique, d'une qui est l'acide vitrio-  
 lique tombe en poudre sous la forme du  
 soufre, et l'autre qui est le sel de tartre  
 reste dissoute dans l'acide vitriolique, et uni avec  
 le vinaigre que cette séparation se fait  
 avec une eau, et sans feu; et quoy ne doit-  
 on garder tout ce qui précède, que comme la

560 Si néanmoins on veut prendre Les choses  
à l'avantage, il faudra couvrir que La  
craie de l'acide et de l'alkali n'ait  
fait dans la première operation, cet adre  
dans la preparation de l'herpe, quoiquela  
craie totale ou la précipitation ne  
soit pas que le dernier lieu.

Je propose pour second moyen de résoudre  
ce problème une operation moins commune  
à l'avantage, mais tout à fait curieuse que  
nous devons au Sr. Lital, qui la publie  
dans la 7.<sup>e</sup> de ces observations.

Après avoir imbibé des Langes dans  
une forte Lefrue de sel alkali, on Les  
expose à la vapeur d'un bûche de la flamme  
de la vapeur d'acide de ce bûche se corromp  
fié avec le sel alkali et couvre le linge  
d'une fleur et d'une.

On trempe ces Langes dans une quantité

deau est suffisante, nous en dispondre le sel s'élè-  
ve plus ou Evapore à humidité à une douce  
chaleur jusqu'à un certain point. après  
quoy on laisse cristalliser ce sel qui prend  
à forme de bouper ou d'aiguille fort fine  
disposées en saquets, dans le centre des  
quelles elles, s'ouvrent, à la différence  
de l'acide vitriolé qui prend celle de Sodera.  
Le sel en de double surannée de l'air pur.

Ce sel n'est autre chose qu'un lachre  
vitriolé ou un sel de lachre salure par la  
cide vitriolique, avec cette différence que  
dans cette dernière opération les particules  
acides vitrioliques sont extrêmement rare-  
fiées par le lachre d'air, ou comme un  
sel de lachre par le principe infla-  
mmable, au lieu que dans la préparation  
ordinaire du lachre vitriolé l'acide y est  
extrêmement concentré.

Une remarque singulière sembleroit  
 sur cette évaporation et qui fait voir que ce  
 n'est ni par l'acide du sulfate vitriolique ordi-  
 naire que par la volatilisation de l'ou-  
 raie, car que si après avoir répondu  
 ce sel dans l'eau, on tient la dispo-  
 sition pendant quelque temps dans  
 une bouteille de verre, dont il y ait  
 au plus qu'un tiers de plein et qui ne  
 soit bouchée que d'un papier ou d'une  
 resine on verra se former peu à peu  
 par une seule évaporation de l'eau le  
 cristallin de sulfate de vitriol  
 à la surface de la liqueur, et se précipi-  
 ter au fond de la liqueur ou de la bou-  
 teille à mesure que l'aimant de feu  
 ou le principe inflammable se dimi-  
 nuera et se dissipera et permettra aux parti-



culer acide de se rapprocher

563.

Cy me faut donc regarder ce sel comme  
un Spec. attaché vitriolé. car d'ailleurs  
je ne voy pas moy me faire aucune diffi-  
culté à voir ce que l'acide de ce sel est tiré  
ou en est: on croit assez généralement  
que ces acides ont la même genre.

Pour séparer l'acide du sel alkali  
auquel il est joint dans ce sel vitriolé  
il ne faut que jeter ce sel dans de l'huile  
calle d'esprit de vitriol de Lesspit de vitriol  
ou de vit de sel, car ce vitriol ayant  
une affinité plus étroite avec Les sels  
alkalis que cette acide vitriolique, va se  
séparer par conséquent aisément du sel  
attaché, et il en est tiré cet acide volatil  
qui est tiré en liberté de se séparer en

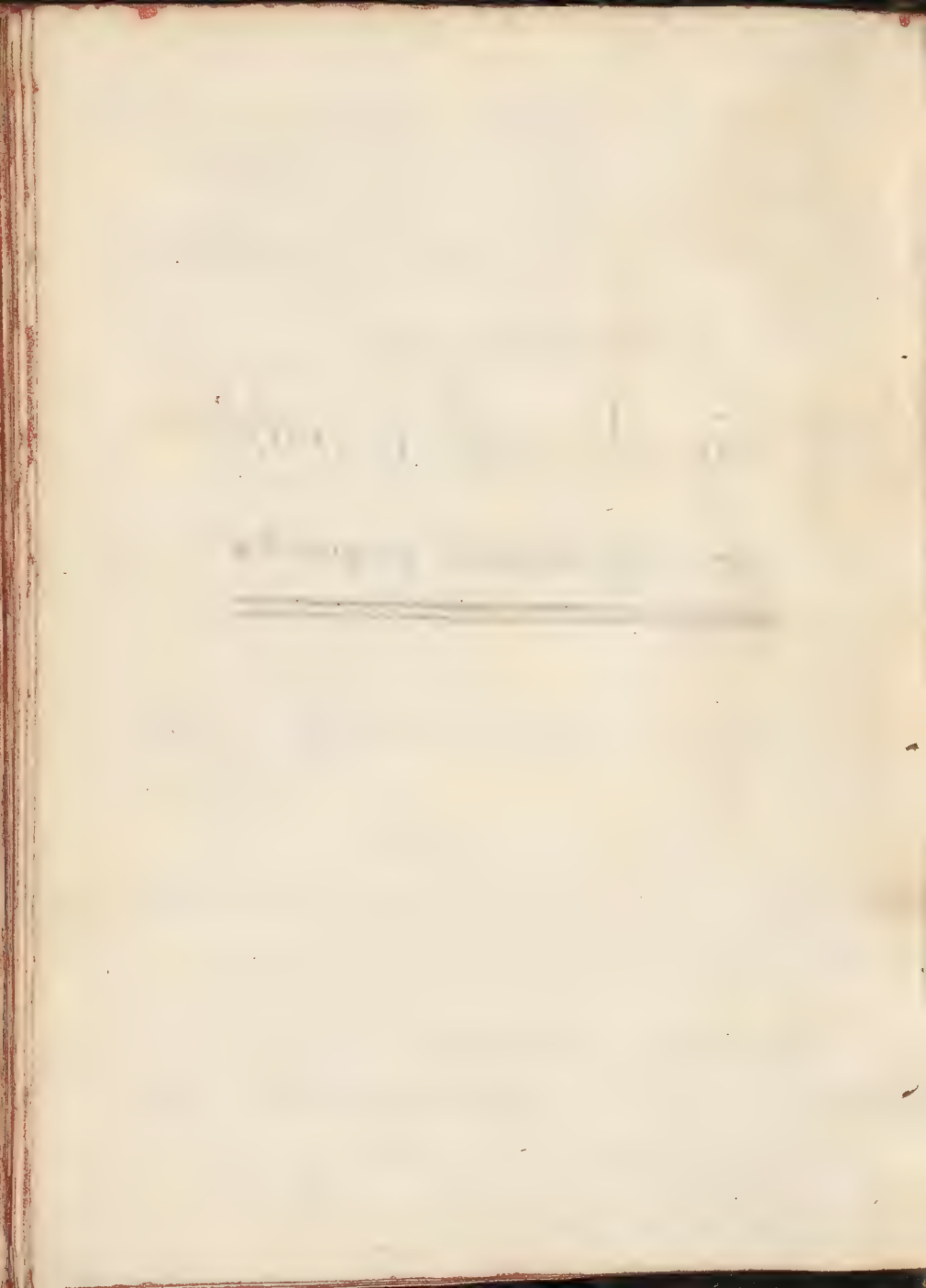
564 vapeurs acides telles que celle qui separe  
du cresson marin ou de crabe. et effet en  
jettant du nouveau lacte vitriole dans quel  
qu'un des esprits acides que sevient de donner  
il se g eleve dans l'instant une odeur acide  
de cresson tres forte.

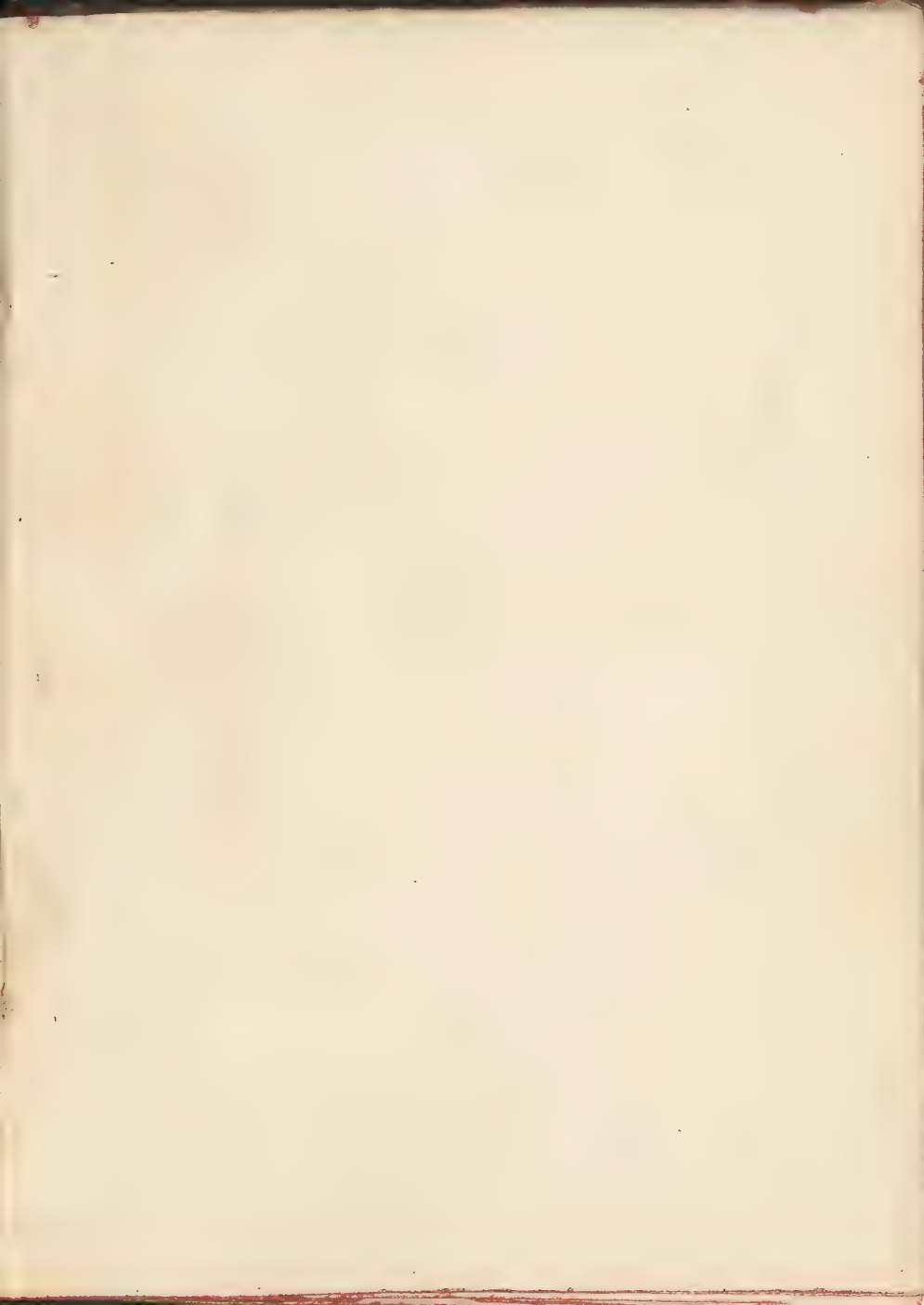
On peut même activer cet Esprit acide  
volatil vitriolique, en faisant le melange  
de ce sel avec l'huile de vitriol dans une  
cucurbitte garrée de cendre (par exemple, et pla-  
cant le vaisseau sur un feu de cendre  
modere).

Pour résoudre le probleme dans toutes  
toutes ces circonstances, on peut faire cette  
operation dans l'Escaume en faisant dis-  
soudre ce sel dans l'eau, mettant dans la  
main de cette dissolution sont chargée de  
cel, et versant dessus quelques gouttes d'es-  
prit de vitriol. l'acide vitriolique volatil

se sépare et se lève en air, pendant qu'on  
que se sépare de la chaux verte sans la  
digueur; joint avec l'acide vitriolique  
fixe. =====

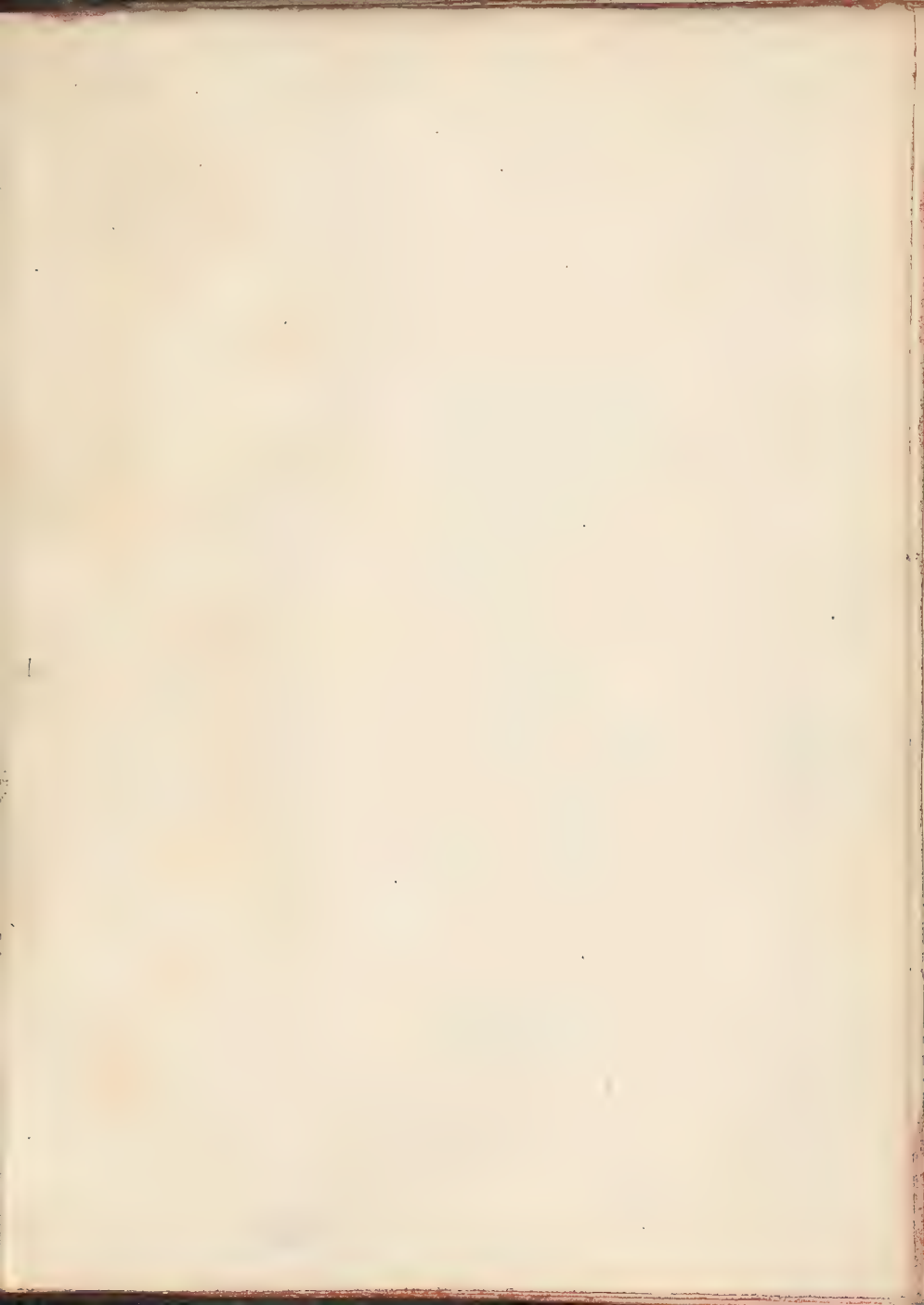
Fin de la Table  
des différents rapports





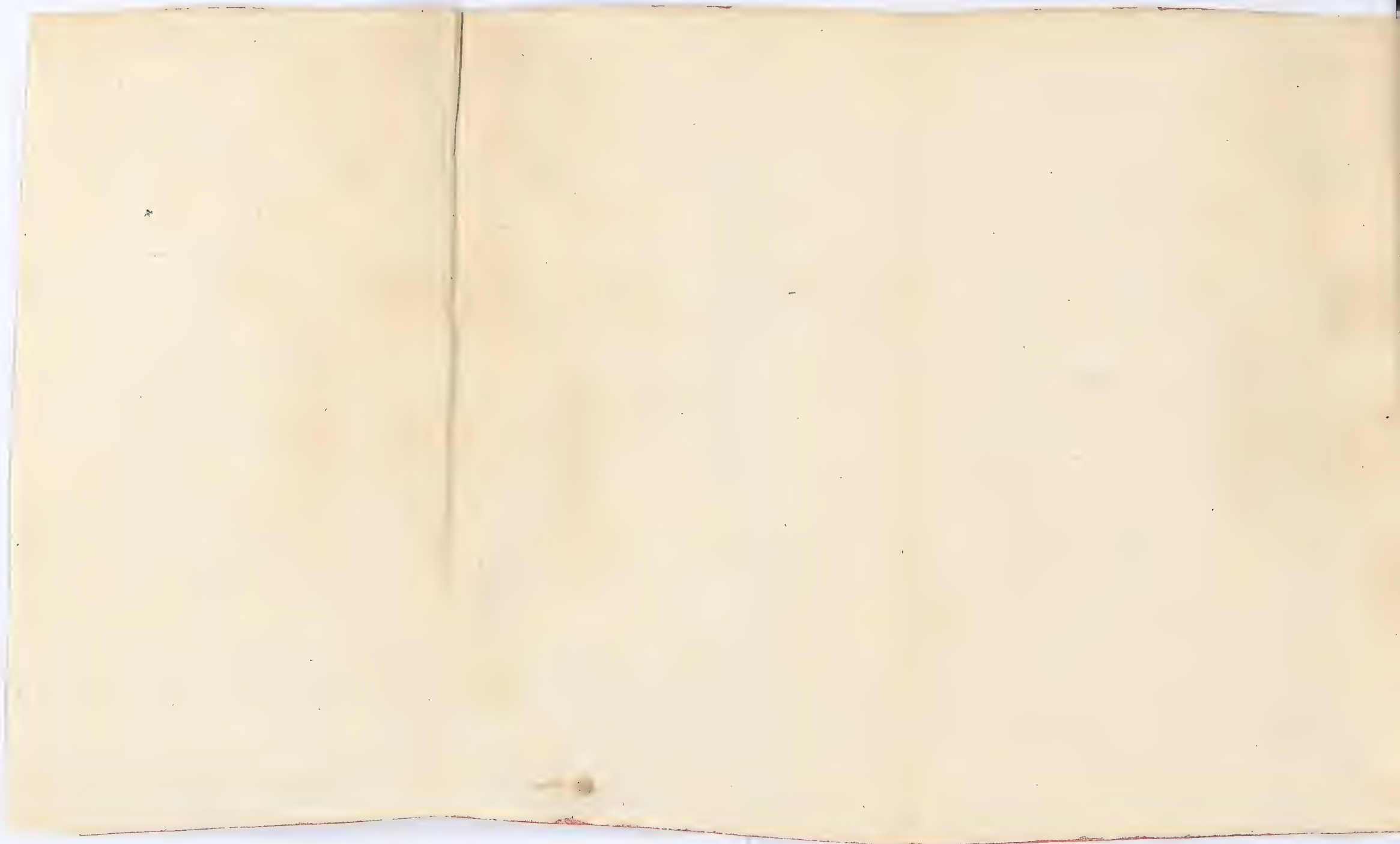


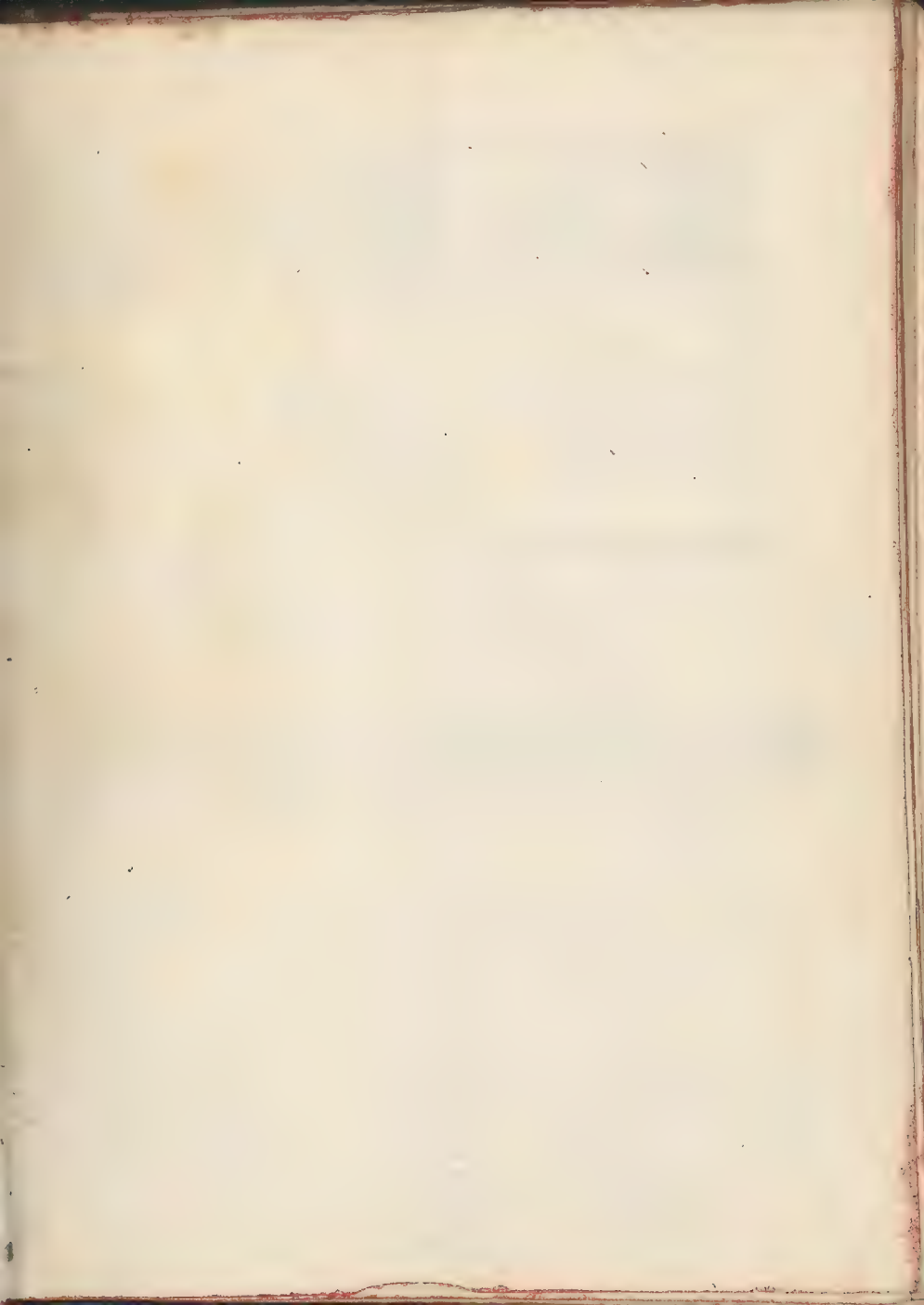


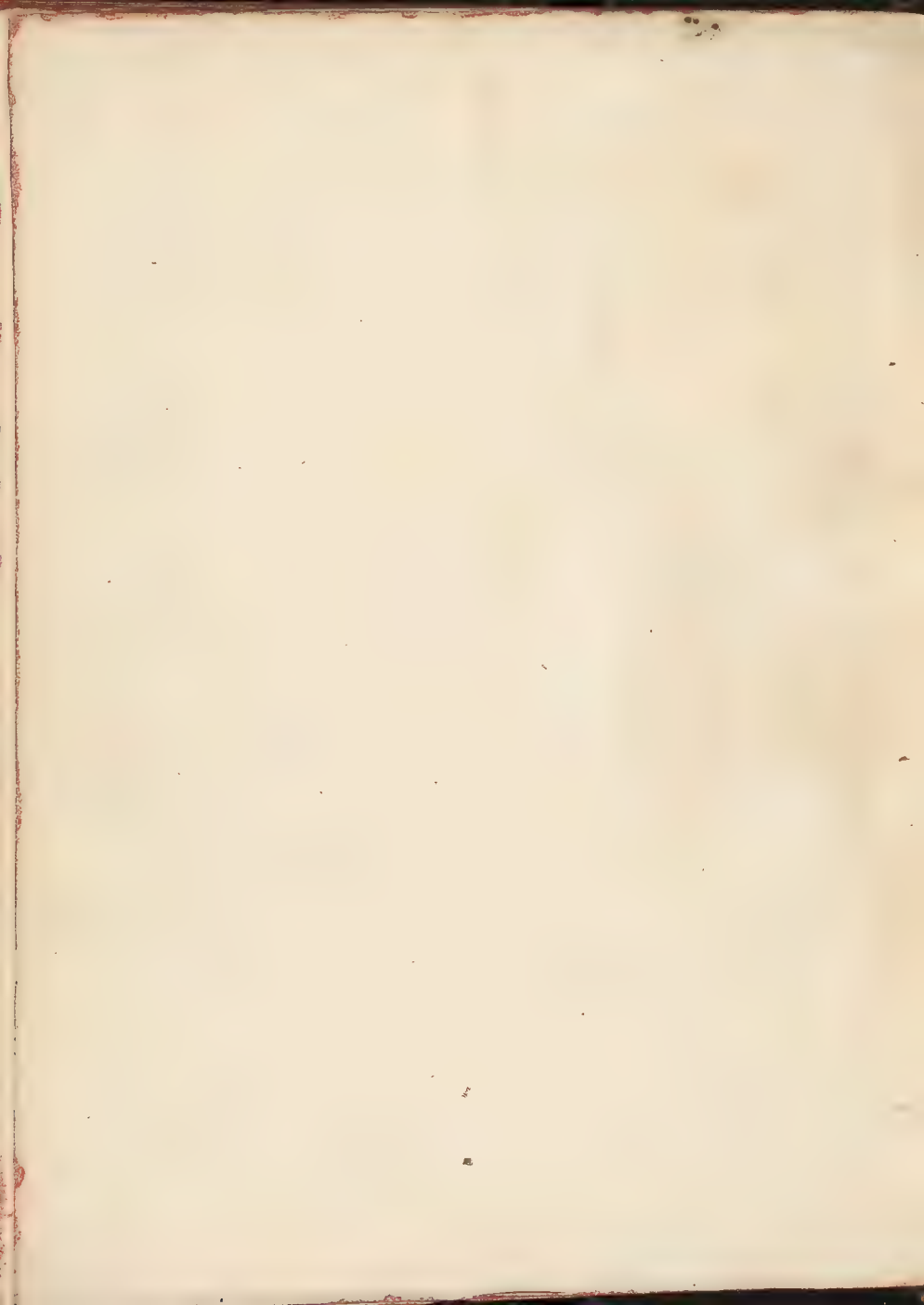
















# Matiere medicale.

Intervue, Intervue, In, forme  
de Table

## Matiere Medicale.

Intervue.

### Purgatifs doux, Reins ou minoratifs

Eclypode de Reine

Spilthine.

maune,

Laße.

tamarins.

Rhubarbe.

Rapontie.

myrobolans.

prune noire.

grose de rivierette.

grose.

essence de sarthame

tablette de sarthame.

Extrait de rhubarbe.

Syrup de bicorees fin.

deff. de pecher.

deff. de pecher.

Reins de pecher.

Purgatifs  
moyens ou actifs

Semé  
feuilles de pêcher  
hermodaete  
jalap.  
mechoacan  
turbith  
scamonee  
Diagrede  
rubre feruachine  
agaric.  
nerprun.  
Jua.  
mercurielle  
Sel vegetal  
poliuerite  
de poison  
gemma  
Nect. diacarthame

Sirap de nerprun  
Lauz de Balarne

mercure doux  
Lauz de Bourbon.

Purgatifs violents  
fort ou mochliques

Alloë  
gomme gutte.  
Colloquinte  
hellebore noir  
Blanc  
Naterium.  
Sphorbe.  
Ricin  
bryone  
Surau, Jalapnee,  
Sennam, gratiolo  
Lobe ulato  
Pilules d'alloë

# Emetiques

Lan tie de  
huille

Beurre  
graisse.

Semence d'arai fort

azarum,

tabac,

Hypericacina

vikiol blanc

c ymarcuba.

Ricin

niqura d'inde

nitule perpehille

Saffran des mclaux

Tartre Emetique

vin Emetique.

Sirap de glaucest

vin Emetique houble

Diaphoretiques  
et Sudorifiques  
tirez du Regne  
vegetal.

Harich Ruit

et cabieuse

Bouvoche

Buglose

Scordium

Chicoree

graine

Racine d'asclepias

d'angelique

imperatorie.

Racine des prez

Bardane

Carline.

racine de contrayerva

vesperine

Bois d'aloe.

Bois de guayay

Racine de salicparvillie

Desquime.

c. a. fa. fa.

Bou de fer

Buis

Cariophylli aromatici

Buis de genre

Luccus malle

Storax

Camphre

dureeque  
animal.

vipere, serpent

e. ang. de Benquetin.

minime

Bezoard

fiente de v. a. a. u.

Lorne de fer.

pied de la, lator,

Lecrisse de riviere

Lorne humain

poudre de guttete

Floppete.

Du Neque  
mineralSumali

antili: diaphoretic

antimonié mineral

Souffre, vis.

Bezoard mineral

antili: diaph. de pectore

opium +

Espirit de sel armon.Espirit volatil de fer

de fer.

e. el volatil de f. f.

Kermes mineral

DiuretiquesChaud

he. Barane,

au saurage

peru

gervin

porrietaire.  
fumetierre.  
L'espece de sardin  
herbe aux quilliers  
rapphaus vulticane  
houblon heruiole.  
Bois de nephretiq.  
Bois de rose aude  
rhodes,  
L'orce de frene  
Bois et L'orce de  
tamaris.  
Chaupe kape.  
frassifrage  
Bruseroie  
paliere, oignon  
racine de saune  
poix chichee rouge  
Dent de lion  
seves

Bois de genievre  
L'herbe entine de venise  
huile d'herbe entine  
Beaume Delance  
de sapahu.  
de tolu  
de Canada.  
du baume de venise  
perne, rapportee.  
L'crivisse de riviere  
vins de terre;  
L'rapand  
moncher, anubarides  
selz gemme  
armeniac  
poliocrete.  
Commun.  
des cinq. Racines  
aperitives majeures  
De Brusca

Dasperge  
de fenouil  
d'apy e' laurage  
de persil

Les sing. Racines  
aperitives mineures

Chardon roland.  
Droche Boeny  
de saprier  
de garence  
de Chent Dent

Les semences  
aperitives majeures

anix  
fenouil

Cumin  
Carvi

anisi.

Les semences  
aperitives mineures

Lapi.  
de Daucus

daneth  
de Bardane  
de Scil.

Linzeliquen  
roids.

Capellaure  
polivic  
felerae  
e' colopendre.

aigremone  
pimpernelle  
barot blanc

tarhe  
nitie.

nitie purifie  
anodin mineral  
sel de prunelles



Sel Sedatif d'hom.  
vitriol.  
esprit vitriol.

Diuretique froid  
acide

Laitue  
pourpier  
oseille

Limon  
fraisier  
grenade aigre

Diuretique froid  
mucilagineux

Albee  
marisier

fraisier

Lin, psilium

orge, ris, gruau  
mauve,  
reglisse.

Semences froides  
majeures,

melon  
fontaine  
courge  
chouille.

Semences froides  
mineures

Laitue  
pourpier  
chicorie  
Lindive.

Imménagogue

arnoise

matricane

livande

herbe aux chats

melisse

gerostier jaune

Abrie

aristolache

menthe  
 marrube  
 arroche puante  
 abies  
 aha fœtida  
 gomme ammoniac  
 Galbanum  
 sagapenum  
 bellium  
 oppopanax  
 macis, safran  
 Cardoreum  
 myrrhe borax  
 jayet, Karabe

Stechique  
 fondant  
 Bourache  
 Buglose  
 Irisinum  
 Sirop de Lobellium  
 ou derysimum

terre levestre  
 Salamandre  
 origan  
 herpe aux puce  
 veronique  
 marrube blanc  
 chou x rouge  
 fumée de tabac  
 fleur de coquelicot  
 deviclette  
 depied de chat  
 Capillaire  
 Rac. dentula campana  
 rac. dentula campana  
 cilla benjoin  
 rac. iris de Florence  
 blanc de balme  
 couffre  
 sel admirable de  
 glauber.

Bechiquer.  
 Jucrasanta  
 Pulmonaire  
 reglise  
 tablette d'althea  
 tussilage  
 fleur de mauve  
 denimphoea  
 de violette  
 e essence de pavot blanc  
 graine de Lin  
 de sylvium  
 fujuber, f. b. r. e.  
 Datter, pis triche  
 pignons  
 amandes douces  
 figues grises  
 raisins secs.  
 racine de sulphurium  
 pome d'indian  
 cerise, de p. n. au  
 Le vin

Les Rommes  
 Les sorties  
 Les grenouilles  
 Les pueres p. u. e. l. e.  
 Le sucre, Le miel,  
 Le lait.  
 pome d'indian  
 adragant.

Marticaire  
 Rue. d'iris de Florence  
 de p. u. e. l. e.  
 de quingembre  
 feuilles de tabac,  
 moutarde,  
 Staphisaigre,  
 Poivre,  
 ventriculus vernus  
 mastich.

*Apocritifs*

*Desobstruants*

*Helidonium majus*

*Guaifalium, maritimum*

*Terra merita*

*Veronique malle.*

*Hypericum*

*Lampæpilthia*

*virga aurea.*

*Opopote*

*Scirripe de riviere*

*Sel alkali fixe*

*de tarbre.*

*Tarbre soluble ou tel*

*vegetal.*

*Lefer.*

*Tarbre calibe ou*

*Tarbre martial.*

*Soluble.*

*e. el ammoniac*

*fleurs cordiales*

*Borax*

*Conches des Indes*

*Cordiaques ou  
Cordiaus*

*Rac. d'angelique*

*imperatoire*

*de serpentaine*

*melisse*

*Cardal.*

*Bois d'aloce.*

*de cyprien*

*graine de Kernea*

*racine de gedoazie*

*Satyrius.*

*nbx muscade*

*Canelles, ail*

*Cassia lignea.*

*Wentershaus fortes*

Scorce de Citron

fleurs de oeillet  
ambre gris

Lauz de sauel. orgee

De l'huin,

de pierre d'huin

De vier,

de fleur d'orange

verin

Confect. hyacinthe

heriaque

Confect. a Kermes

Lilium.

Ves 3 fleurs

Cordiales

De violette

de Bourache

de Buglosie

Chyphaliques

Bois de l'huin,

marjolaine,

Lavande,

piuome

Romarin

fleur de tilleul

origan.

petite sauge.

ail

beber.

Storax

ngle de pie de la n

endre de gutte

foye de l'huin

e l'huin.

herba paralisia

seu l'huin vera verin;

fleur de muquet

valerianum

mouron,

épicanard,

ylom twhiplique

(haufte) trape

Bardane

berniolle

parietaire . .

Bois nephretique

limon

laxifrage.

uva urti bruxerolle

Anti scorbutique

Cresson .

fumetterre

herbe au suiellicre

houblon

hache d'ean,

apium palustre,

patience aquatique,

capucine

Eprit de foelhear.

gomme lacque,

antiviciou

Equine

e allsepaveille

gayac

asafra

Bardane.

antimoine

mercure doux

oethiops minera

mercure

febrisiger.

petite centauree

petit chene.



Lamapitina.  
apium palustre.  
gentiana major.

Lamouille.

verbena.

Kinkina.

Corce de feripera.

rapure de mirou.

Indes.

Lamædrie.

e Colopcadre.

Lascarille.

Stomachiques

Vin, abimthe

inge, menthe

Lafte vanille

Cacao, Chocolat,

poivre,

Clou, de geroffle,

Linelle

gingembre

Lachon.

Extrait de grainne

theriaque

Confection d'hyacinth.

e El d'absinthe.

Sirup de Limon.

Lincarille.

Kinkina

Conserve de balauze

de Kinnorodon

deroses rouges

de mûre

de mûre

Diascordium

opiala salomonie.

vermifuges.

e emu, jengere

crustine

huile.

huile de peboulle.

Santoline ou  
 verdure à vers,  
 mercure doux,  
 L'mercure  
 pourpier  
 Bicoire sauvage  
 Rhubarbe  
 Suc de silvon.

### Corminatifs

origan,  
 hisoppe  
 peunillot,  
 fenugrec,  
 fenouil, anis,  
 aneth, Cummin,  
 Carvy,  
 Coriandre  
 Bois de Lierre  
Adoucissans  
 oseille.

groseille  
 framboise  
 pommier,  
 alleluia,  
 Epine vierge  
 fraises  
 fleurs de Lin.  
 essence de grenouille  
 de Lait.  
 verjus,  
 semence poulet,  
 tortue  
 oxycrato  
 grenouille,

### Esorbans

Coraux  
 yeux de crevisse  
 Craye  
 terre sigille  
 Noctule.

pierre de ponce  
 zoque d'oeuf.  
 Bol d'armenie  
 pierre précieuse  
 Cachou Brule.  
 perles.  
 os de seiche.  
 yvoire  
 Corne de bœuf.  
 Corne d'oeuf  
 dentelle d'opain brulé

Asstringents  
 ortie  
 tormentille  
 quinqu'feuille  
 mercuriale  
 Bouise a Berger  
 mille feuille  
 queue de cheval  
 roses de provins

sang de dragon.  
 alay de Roche  
 martich,  
 fachen.  
 Bol d'armenie.  
 pierre hematite  
 Santal rouge  
 terre d'égillée.  
 quinqu'feuille sauvage  
 renouée  
 plantain.  
 Bistorte.  
 grande scorodure.  
 Les sems  
 Les cœbe.  
 Les mufles.  
 Les baies de mirrhe  
 noix de galle.  
 hypocistis.  
 Corce de chêne

aracia vera seu

agiphara.

Le Land de Rhene

Chinorrodon.

Le force de grande  
noir de Cyprie.

Balaure.

ana Campfero

Spine violette.

terre Japonica

huille de vitriol

de de iton.

Carcolique

lete de pavot

sirop de pavot blanc

ou sirop de diacode

Laudanum liquide

opium.

fin De la Matière

Medicale Interne.

---

---

# Matiere,

Medicale Externe, et Interne,

En forme de table.

---

---

## Matiere Medicale

Externe.

---

---

Amidon

Emollient

mauve

althaea

anaire

mercurielle

violier

Bouillon blanc

belte ou poire

origan de la

Branc usine

Chimerey

essence de hy

murillage de plume

huile d'antidote douce

huile d'oeuf

huile de sat

Le lait

nie de pain blanc

Heure fraie

e air doux

ouquel populon

grain de cerise

ammain

c. nodina  
 Aspropisante  
 Ligne  
 feuille de tabac  
 Musquaine  
 mandragore,  
 philoloca americana  
 morelles.  
 têtes de pavot  
 opium

a. Lepervensifs  
 Eau froide  
 vinaigre  
 suc de verjus  
 suc de fitchy  
 farine commune  
 farine de seigle  
 blanc doux  
 fraies de grenouille  
 petite fou barbe  
 corée de grenades

Salastre  
 roses rouges  
 bol d'arménie  
 alun, vitriol blanc  
 vin rouge  
 Nitarge  
 Ceruse  
 Eau ferrée  
 terre fumolée

Asstringente  
 Plantain  
 racines de bistorte  
 alun de roche  
 terre sigillée  
 vitriol  
 terre fumolée  
 crangi au feu  
 asstringente puterne  
 Solutifs.

Les plantes arom.  
 grandes scrupuleuses



Tabac, (igüe).  
 Bayes de laurier.  
 de genievre.  
 fleurs de samonille.  
 de melilot.  
 huille de samonille.  
 Sels farineux resolut.  
 De ferux.  
 d'orebe.  
 de luyum.  
 de sangze.  
 De solulifs.  
 Esprit de vin.  
 vin, au devie.  
 vin aromatique.  
 Eau de la B. d'hougr.  
 Savon.  
 sable de Sauer.  
 Tous les sels.  
 graisse humaine.  
 de vipere.  
 de cheval,

graisse de chapon.  
 Surace.  
 La 2. Eau de chaux.  
 Eauz thermales.  
 Semence de fumig.  
 d'auis.  
 De sarvi.  
 d'anelh.  
 onguents d'althea.  
 neapchilain.  
 diachylons gomme.  
 Ungulats d'erauc.  
 Devigo. c.m.  
 de melilot.  
 De figue.  
 de souphre.  
 d'hyrciamo.  
 diabolatum.  
 de nicotiane.  
 Camphre.  
 intercare.  
 Souffre.  
 Boellium.

Sagapenum

opoponax

galbanum

assa foetida

gomme copal.

lacamahaca

Labdanum

olibanum.

Corrosifs vesica

c a lme

arsenic blanc.

racine de pyrette

de thimelka

figues vertes

les herbes

vinagre fort

menches sautharide

savon noir

graine de moutarde

poivre.

racine dail

Corrosifs.

c a lme

arsenic blanc.

or piment

Acagal

precipite rouge

eau phagedenique

pierre infernal

Chaux;

vikiof bleu

verd de gris

Cuivre brule

alun brule

pierre a sautere

Sublime Corrosif.

Bouaze d'antimoine

Albaetifs

Veuouse

c clace

sang sues

dropaces

expuratifs.

Les plantes Smoll.

racine d'oseille

et de lin

oignon

figue grasse

poire

huile d'olive

Daman. douce

ricin Levain

fientes des bœufs

gomme ammoniac

Agapeum

galbanum.

Bdellium.

opoponax

theriacum

vielle theriaque

onguent basilicum

graisse rancie.

onguent diachylum

unilage, doux  
onguent de ...

Vandorum.

Detensifs

Chaussants

hypericum

belile, centaurie

absinthe.

herbes aux suillers

grosnon.

La plante antiscorb.

rac. d'aristol. ronde

sembl. campana

de fougere.

Scordium

et alie pareille

gume guggay.

theriacum

Les Beumes

leintures de mirrhe

et d'aloe.

Beumes d'arceur

mondificatif crache  
Beaume verd de mel  
ongt des aposther.

onguent de phiac  
Eau vulnere.

Spirit de vin  
de sucre.

decoction d'orge

sel commun.

sel armoniac

Eau de chaux

Eaux thermales  
tutrie

comp. bol.

verd ed gris.

urine, sel de Boeuf.

Electiss

anodin.

orge c. asfran.

huile d'aman. deuce

Jaune doré, Le lait.

Le minium  
Plomb brulé  
va à l'usage

Incarnatifs

Strophene  
Arcocole.

gomme arabique

Beaume de judée

pietre salaminaire

therebentine,

Succe maslich.

Licetrisant.

Plomb brulé

minium, cruse.

à l'usage, tutrie,

comp. bol.

Colcatar naturel

2. Eau de chaux.

Exfoliant.

Eau de vie, vin

Esprit d'evin.  
 Eau de la racine d'hyac.  
 Plantes aromatiques  
 e de armoiriac  
 e de Communi  
 Eau de chaux.  
 aloes, mirrhe.  
 euphorbe  
 verd de gris.  
 Colyre de lauglan  
 pierre à sautere  
 sautere actuel.

Stomulatoires  
 herbe à Stenuer  
 racine de pyrette.  
 Euphorbe.  
 Elle bore blanc.  
 rac. de concombre  
 sauvage.  
 samarjolaie)

Belome, labac  
 herbe aux poux.  
 maron diuider

Ophthalmiques

Eau p Rose  
 de plantain  
 de fenouil  
 d'euphrase.  
 de pourpier  
 salpêtre purifier  
 aluy raffiné  
 blanc d'oeuf.

Lait tiède  
 vin. Smetique.

La luthie

La chelidome.

minutia de cumin  
 e émen de oruim.

Remèdes contre  
 la brûlure.

Seras de guaiac.

596.

Rac. de Lin  
huile de noir.

de Lin  
d'aman. douce.

Beurre frais.

Saut oignons blanc.

Plantain

bette

Joubarbe.

Ra d'isarge

vin chaud.

Sau devie.

Esprit de vin

Sau de chaux.

Les fleurs et l'écorce

moyenne de saureau.

Eaux Hermales

Eaux de Balarne.  
de Bourbon.

de Barrège

de Bannieres.

de Bagnols

Les savannes.

Eaux acides.

Eaux de val

de Camaret

De yeuret.

de Lodeve.

de même

De gabion

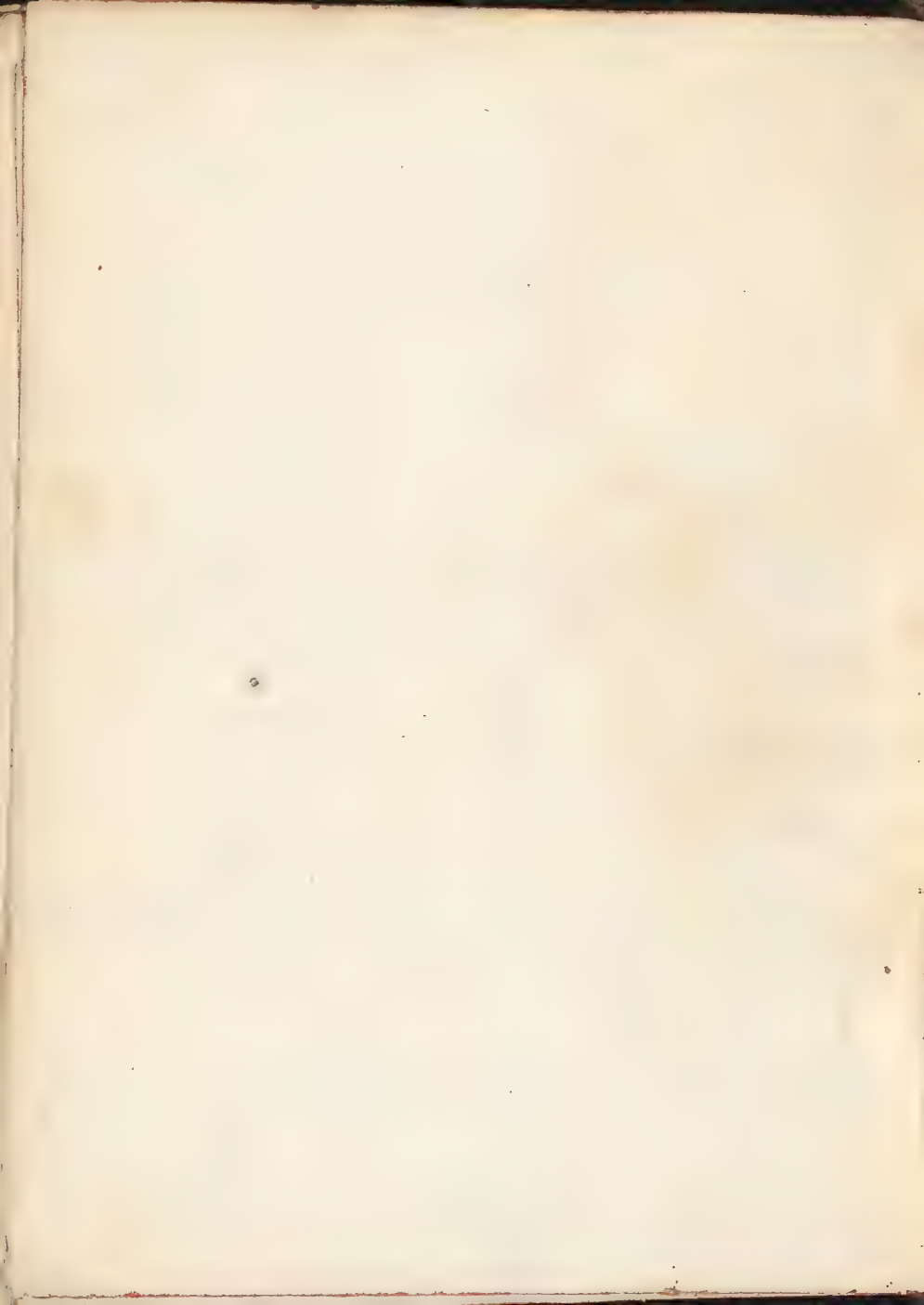
de Villeneuve.

Fin De La Matière  
médicale L'terne.















# table des matiere.

*Contenu dans ce Livre .*

De la pharmacie . . . . .	1.
Division de la pharmacie . . . . .	2.
De la connaissance des formes simples . . . . .	4.
De la matiere, du tems de faire la recolle des croques simples et ce qui se faut faire observer dans cette recolle . . . . .	6
De la necessite de suillir le salice avec le vegetal pour avoir la partie active de la plante . . . . .	11.
De la respiration des croques suilles . . . . .	27.

# table

De la preparation des medicaments . . . 43

Des formules . . . 46.

Autre definition . . . 44.

observation . . . 50

Regles generale quoy doit observer pour  
formuler l'aclement . . . 51.

Des Decoctions . . . 54

decoction Incolleinte . . . 66.

decoction carminative . . . 67.

decoction pectorale . . . 71.

decoction sudorifique . . . 73.

decoction febrifuge . . . 74.

decoction purgative dans l'hydrope . . . 77.

decoction astringente . . . 80.

Decoction amere astringente . . . 85.

Decoction purgative dans les affections

hypochondriaques . . . 86.

Infusion aperitive et laxative . . . 88

Infusion Emmenagogue . . . 89.



## des matieres.

Infusion antioptique	90
Infusion pectorale & vulneraire a prendre en maniere de the	ibid.

## Des Elixiers

Decoction d'orge	91.
Elixier pectorale	92.
Elixier diuretique	93.
Decoction sudorifique et laxative	94
Decoction ou apozeme diuretique & antiscorb.	95
apozeme diuretique et anevitif	98.
	101.

## Des Embrocations & lotions gargarismes

Embrocation et fustemens	103
Gargarisme va fraichissant	103
Chylus purgatif et va fraichissant	105
Chylus Dans Les eculeurs des vicer	ibid.
Embrocation pour representer les forces	107
Injection anodine	108
Injection Deleesive	ibid.
Injection pour la galle	109

# Table

Des Decoctions Infusions maceration faite avec Levins et Levinsaire	109
vin d'absolu	110
vin anti-copulatif	111.
vin vulnereux	112.
vin d'ail a fringant	113.

maniere de tirer Les sucres des differentes plantes	115.
ne aperiitif dans Les humeurs adematoufes	120.
ne Emollient dans l'Hydropisie	ibid.

Des remedes prepares avec Le sucre qu'on appelle melita et sirop	121.
Hydromel simple	124
extrait simple	124
miel mercuriale	125.
sirop de Limon	129.
sirop de sapillaire	133.
sirop d'oeillet	136
sirop de meure	140.
sirop de pavot blanc	143
sirop de neau ybar	148

## Des matieres

Sirup de Karabé	148.
Sirup de Liere, levestre alterant et aperitif	150.
Sirup de thecan	154
Sirup d'armoise	157.
Sirup de scorée	158.
Sirup purgatif	160
Sirup de riper	161
Sirup anti scorbutique	163.
Sirup d'allhea de feruel.	165.
Sirup deorgeat aperitif et rafraichissant	166.

Des Robs d'apoc Desstructum, et gelées	168.
Gelé de groseille asstringente	171
gelée de forme de seaf adoucissante	176.

Des Esprits	177.
Esprit de lierre noir.	178.
Esprit d'opium ou de laudanum.	180.

Des Poudres	182.
observation sur la pulverisation d'une Plante	
Saline	200
Poudre contre Les vers	205
Poudre Cornachine de fonte de varwick.	207

# Table

Poudre temperante de l'Alcali . . . . .	209
Poudre temperante . . . . .	210
Poudre luetique . . . . .	ib.
Poudre purgatif . . . . .	211.
Poudre diaphoretique . . . . .	212
Poudre luetique . . . . .	213
Poudre diaphoretique . . . . .	213
Poudre . . . . .	214.
Poudre stimulative . . . . .	ib.
Des Conserve . . . . .	215
Conserve de violette . . . . .	218.
Conserve de rose . . . . .	218
Conserve de scelleraire . . . . .	219
De l'Looch. Linctus ou Sclagma . . . . .	226.
Looch pectoral . . . . .	228
Looch astringent . . . . .	229.
Des Electuaires Confections opiates . . . . .	
et Bols . . . . .	230
Remarque sur le Diaprem . . . . .	232.

## Des matieres.

Remarques sur le Catharticum duplicatum.

Aleo - - - - - 237

Remarques sur le Léntif du foder - - - 241.

Electuaire Laxatif - - - - - 246.

Electuaire Diuretique - - - - - 248

Electuaire Hypotisant - - - - - ib.

Des opiats et Des Bols; - - - - - 249.

opiat sebrifuge et purgatif - - - - - 255

opiale Emmenagogue aperitive - - - - - 258

opiat purgatif - - - - - 259

opiat Emmenagogue et purgatif. - - - - - 260

Bol purgatif dans Les maladies venereuses. - - - ib.

Bol purgatif dans Les yeux et L'ophthimie des Lèvres. 261.

Bol pectoral dans La toux - - - - - ib.

Bol astringent dans L'hemorragie - - - - - 262

Bol anodin - - - - - 263.

Des Pilules - - - - - ib.

Pilule mercuriel - - - - - 270.

Pilule mercuriel demour. Charan - - - - - 271.

Pilule Lingulose pectoral dans La toux ordinaire  
de L'aptharmacopie de Bruxelles - - - 275.

# Table.

Pilule purgative	275
Pilule purgatives	276
Pilule astringente pour la gonorrhée	ib.
Pilule purgative anti-venéreuse	277
Pilule purgatif anti-histérique	ib.
Pilule stomachique	277.
Pilule crues dans la dysenterie	278
Pilule astringente	ib.
Des trochisques	279
trochisque sagaric	281.
trochisque althéa	282.
trochisque de sacherie ou terre de japon	283
trochisque de blanc vesin	286
Remarques sur la gomme tragacanth	287
Des Notules Et tablettes	289.
tablette stomachique	292
tablette pectorale et dans l'asthme	293.
tablette stomachique	294
tablette apéritif	ib.
tablette Eustique	295.
tablette de subarbe	296.



## des matieres.

Tablette de fachen . . . . .	296.
Tablette ou Electuaire solide de diacastumy . . . . .	297.
Electuaire de fachen . . . . .	299.
Sale de Guimauve . . . . .	301.
Tablette ou rotule d'althaea sauseu . . . . .	303.
<b>Juleps.</b> . . . .	305.
Julep. temperant . . . . .	315.
Julep temperant pour boisson ou dinant d'au Le fièvre bilieuse . . . . .	317.
Julep temperant et nourissant . . . . .	318.
Julep. temperant pour boisson ordinaire . . . . .	319.
Julep temperant confortatif et nourissant . . . . .	316.
Julep anodin . . . . .	320.
<b>Des Potions</b> proprement dites . . . . .	321.
Potion diaphoretique . . . . .	329.
Autre potion diaphoretique . . . . .	330.
Potion Emmenagogue et anti-histérique . . . . .	331.
Potion diuretique . . . . .	332. 333.
Potion Emmenagogue pour Les Lochie . . . . .	334.
Potion anti-Epileptique et anodin . . . . .	335.

# Table

Potion analeptique et fortificative	336
Potion Stœtisque purgatif	337
Potion Stœtisque purgative	338
Potion Stœtisque	339
Potion purgative	ib.
Potion laxative	340.
Potions purgatives	341.
Potion purgative dans l'adiposité	342.
Potion Stœtisque et purgatif dans l'adiposité	343.
Potion purgative	344.
Potion antihypocondriaque purgative et utile dans les inflammations des intestins	344.
Potion purgative dans l'hydrocypse	346
Autre dans l'hydrocypse	347.
Des Emulsion	ib.
Emulsion simple	}
Emulsion diuétique	
Emulsion tempérante (et astringente)	
Emulsion analeptique	356
Emulsion pour les inflammations des yeux	357.
Emulsion diuétique et astringente	ib.

## des matieres.

Emulsion purgative . . . . .	358
Emulsion narcotique . . . . .	ib
Emulsion temperante et anodine . . . . .	359.

## Des Mixtures . . . . . 360.

mixture Purgative . . . . .	363.
mixture Purgative dans Les passions histerique . . . . .	364.
mixture pour Les tourmens de l'Estomac . . . . .	365
Mixture Sudorifique . . . . .	ib.
mixture dans Lagoutte . . . . .	366
mixture anti histerique et Purgative . . . . .	367.
mixture Cephalique . . . . .	368.
mixture anti histerique . . . . .	ib.

## Des medicaments topiques . . 369.

## Des huilles . . . . . 370

huile rosat . . . . .	372
huile de mucilage . . . . .	377.
huile de millepertuis . . . . .	380.
huile de pelite . . . . .	381.
L'huile blanche ou huile . . . . .	383.

# Table

## Des Baumes

Baume verd de metz, deux <sup>e</sup> feuillet	384.
Baume du fourmeur	388.

## Des Onguents Liniments et fers.

onguent rosat	392
onguent populeux pour les hemorrhoides	394
onguent basilic ou suppuratif	395.
onguent de Lumere	397
onguent blanc vaissin	398.
ferat d'egalien	ib.
Liniment ou onguent pour les ulces veneriens	400.
Liniment Emollient	400
Liniment auri	ib.
Liniment e. Romachique	401.
Liniment pour Les mors	ib.
onguent ophtalmique	402.
onguent pour La dysurie	ib.
onguent Lumenagogue	403.
Pomade	ib.
onguent Emollient	405
Pomade	404.

## Des matieres.

### Des Cataplasmes . . . . 405

Cataplasme emollient et resolutif . . . . 408

Cataplasme Emollient et Lempereur . . . . 409

Autre Cataplasme Emollient . . . . 410

Cataplasme maturatif . . . . 412.

Catoplasme resolutif pour Les fchire 413

Catoplasme Emmenagogue . . . . 414.

### Des Emplâtres . . . . 414

maniere de Faire & de L'usage . . . . 416

Emplâtre Hippocratique . . . . 418

applicatoy de Lempl. resicatoire . . . . 419

Empl. pour Les Douleurs de tete . . . .

Emplâtre de feu le ou noir . . . . } 420.

Emplâtre Diapalme . . . . }

# Table

Emplâtre Emollient . . . . .	422
Emplâtre Résolutif . . . . .	ib.
Emplâtre Emollient . . . . .	423
Emplâtre pour les Pericardes . . . . .	423.
Médecament de Lévrière . . . . .	424
Poussons Epithèmes . . . . .	ib.
Episcopes . . . . .	ib.
Respirer . . . . .	ib.
Suppositoires . . . . .	425
Conclusion . . . . .	426.
Composition Galéniques Et Chimiques . . . . .	
Des Decoctions . . . . .	427.
Decoctum Emollient . . . . .	ib.
Decoctum pectorale . . . . .	428.



## des Matieres.

Decoction sudorifique . . . . .	434
Decoction febrifuge . . . . .	435
Decoction d'orge . . . . .	436.

## Des Miels et sirops . . . . .

e Miel mercuriel . . . . .	ib.
Sirup de Limon . . . . .	438.
e Sirup de Capillaire . . . . .	ib.
e Sirup d'ameuse . . . . .	440
e Sirup de parot blanc . . . . .	441.
e Sirup de nympha . . . . .	442.
Sirup de Karabé . . . . .	443
e Sirup d'armoise . . . . .	445.
e Sirup de (nicoree) . . . . .	449.
Sirup contre le scorbut . . . . .	452.
e Sirup de Gamme de fenel . . . . .	455.

# Table

Des Poudres . . . . . 458

Poudre contre Les vers . . . . . ib.

Des Conservees . . . . . 460

Conservee de violettes . . . . . ib.

Conservee de Roses . . . . . 461.

Conservee d'hyacinthe . . . . . 463.

Des Trochisques . . . . . 464

Trochisque d'agave . . . . . 464

Trochisque d'Almandes . . . . . 465.

Des Tablettes . . . . . 467

Tablette d'opiat . . . . . 467.

Tablettes de Rhubarbe . . . . . 468.

Electuaire de jujube . . . . . 469

Paste de Guimauve . . . . . 471.

Tablette de Guimauve . . . . . 474.

## des Matieres:

Des huilles . . . . . 476

huile Rosat . . . . . ib.

huile de mucilage . . . . . 477.

huile de miel perdue . . . . . 479.

huile de petits Choux . . . . . 480

Des Beumes . . . . . 483

Beume tranquille . . . . . 483.

Beume vert de mer . . . . . 486

Beume du Commandeur . . . . . 488.

Des Onguenta . . . . . 491

onguent Rosat . . . . . 491.

onguent populeux . . . . . 493.

onguent basilic . . . . . 496

onguent de Saurice . . . . . 496.

# Table .

Lera de Galien . . . . . 497.

Implante vesicatorie . . . . . 498.

Table des rapports de chimie . . . . . 501.

Elucidation de la table de  
rapport . . . . . 527

premiere objection . . . . . 528

seconde objection . . . . . 535.

troisieme objection . . . . . 544.

probleme de 16. e Thal . . . . . 548.

Matiere medicale  
interne Et Externe). . . . . 573

Purgatifs doux. benignes . . . . . 576.

purgatifs moyens . . . . . 574

purgatifs violents . . . . . 576

Emetiques . . . . . 575.

## Des matieres

Diaphoretiques et aërisiques . . . . .	575.
Diuretiques froids . . . . .	576.
Diuretiques froids . . . . .	578.
Emmenagogue . . . . .	579.
Ecchiques fondants . . . . .	580.
Ecchiques Incrassants . . . . .	581.
Masticatoires . . . . .	ib.
apertifs et roborans . . . . .	582.
Cardiaques . . . . .	ib.
Cephaliques . . . . .	583.
Silom triptiques . . . . .	584.
antiscorbutiques . . . . .	ib.
antivenereux . . . . .	ib.
gastrostiques . . . . .	ib.

# Table.

Stomachiques	585.
vermifuges	ib.
Carminatifs	586
adoucissans	ib.
absorbans	587.
astinguents	ib.
Marcotiques	588.

## Matiere medicale

Eterne Et Interne	589
anodina Emollients	ib.
anodina aspongiifera	590.
Repercussifs	ib.
astinguents	ib.
Resolutifs	ib.
vesicatoires	592.



# des Matieres.

Corrosifs - - - - -	592
attractifs - - - - -	ib.
cupratis - - - - -	593.
Deterfifs Schanffants - - - - -	ib.
Deterfifs anodins - - - - -	594.
Incarnatifs - - - - -	ib
Cicatrisans - - - - -	ib
Exfolians - - - - -	ib.
c. Vermulatoires - - - - -	595
ophtalmiques - - - - -	ib.
Remedes contre la Brulure - - - - -	ib.
Saux Rheumatis - - - - -	596
Saux acidales - - - - -	ib.

Fin de la table des matieres



